# ENTDECKUNGSREIS EN IN STADT UND LAND: STREIFZÜGE IN...

Hermann Wagner

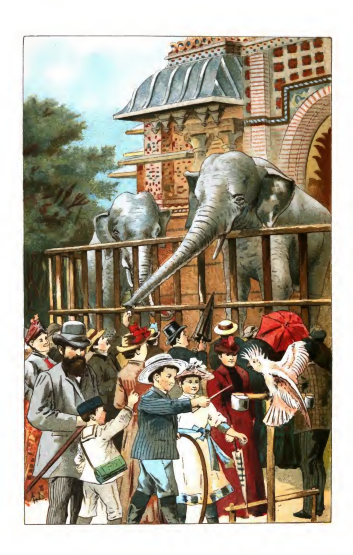


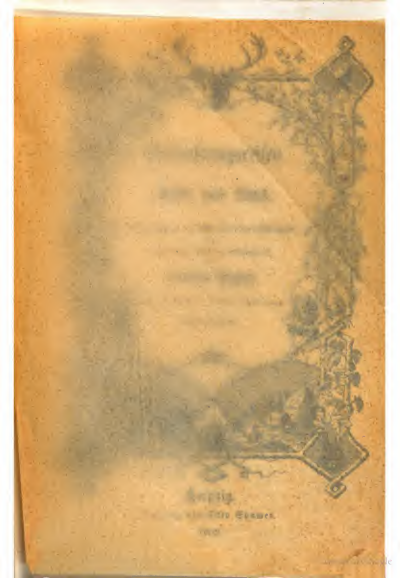


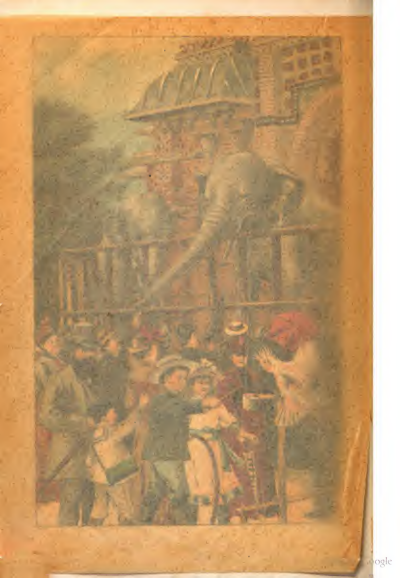
# H. Wagners

Entdedungsreifen in Stadt und Land.

Sedfte Auflage.









1903.



### Vorwort.

Mir begannen unfre "Entdedungsreisen" in der Wohnstube, setten sie dann in Haus, hof und Garten sort und gingen nachher miteinander Instimandelnd durch Feld und Flut, Wald und heide. Da, wo uns etwas Interessantes begegnete, verweilten wir länger und schlossen das Bekannt gelegentlich das nahe Verwandte. So entstanden die vier ersten Vändocen dieser Biographien aus dem Reiche der uns umgebenden Natur.

Bu unfrer Freude fanden dieselben so lebhaften Anklang bei unsern jungen Freunden, daß bereits mehrfach Neudrucke davon veranstaltet werden mußten.

Bir sahen uns hierdurch veranlaßt, unfre Wanderungen fortzuseten, und boten im fünften Bandchen ben jugendlichen Lesern solche über Berg und Tal, in Form einer Reise in die deutsche Alpenwelt geordnet. Ganz biesem "fleinen Alpenwanderer" entsprechend, haben wir den nachstehenden sechsten Ausflug ausgeführt.

Er bringt uns — im Gegensat zu bem malerischen, gebirgigen Suben — in bas Flachland bes mittleren Deutschlands, in Gegenden,

etwa wie jene bei Salle und Leipzig.

Selbst die Wüste hat ihre Schönheiten und Dasen; auch die fruchtbare, dichtbevölkerte Ebene, in welcher deim ersten Anblid die freie Natur gänzlich zurückgedrängt erscheint — selbst sie bietet dem sinnigen Naturseunde zahlreiche Überraschungen. Wit ausmerksamem Blide entdeckt sein geschärstes Auge interessamtes Naturleben mitten in der Kultur, sa selbst im Herzen der Großstadt. Der biographische Stoss, welcher sich uns hier bietet, ist sogar so überreich, daß wir von seder Hauptgruppe, die uns aufstößt, nur einige wenige Figuren herausgreisen und aneinander reihen fönnen. Der gegebene Raum unsres Buches gestattete nicht, erschößpsend zu sein. Wir geben im ersten Abschnitt eine Anzahl Naturbiographien, angeknüpft an einen Spaziergang von der ländlichen Wohnung dis zum Tore der Stadt; im zweiten Abschnitt sosche, zu denen uns eine Wanderung durch die Stadt selbst Veranlassung bietet, und im dritten Abschnitte machen wir noch einen Gang durch einen Tergarten, wie ja gegenwärtig nicht wenige größere Städte dergleichen bestigen.

Ich habe diese Sammlung von Biographien, ähnlich wie die "Entdeckungsreisen in Berg und Tal", mit Kinderbriesen durchstochten, als deren Schreiber ein jüngerer Knabe (Albert) und dessen älterer Bruder

(Bermann) gedacht find.

Bu unfrer Freude haben denn auch diese beiden Bändchen eine so günstige Aufnahme gesunden, daß von denselben abermals eine neue Auflage nötig wurde. Möge dieselbe der sinnigen Naturbetrachtung weitere Freunde werben.

Hermann Wagner

# Inhaltsverzeichnis.

	Wanderungen bom Pauje ourg Bulg und Feid Jur Stadt.	~
	Wattern & arm Mails (Mit sings Whitithung)	Geite
4	Aufbruch zur Reife. (Mit einer Abbildung) Der Worgenstern. (Mit einer Abbildung) Som luftigen Finten. (Wit einer Abbildung)	. 1
1. 2.	Dam Indian Cinita (Wit einer Abbildung)	. 6
3.	Sim infigen Finien. (20tt einer abbitbung)	. 10
4.	dimmetation (onit sings Officialing)	. 13
5.	himmelblan binmelfhungleden. (Mit einer Abbildung) Bom gerbrochenen Schnedenhaus. (Mit einer Abbildung)	. 16
6.	Baldmeifter. (Mit einer Abbildung)	. 18
7.	Wm Clubufar (Whit their Whithman)	. 22
8.	Um Flufufer. (Dit zwei Abbilbungen) . Bom alten Beibenbaum. (Eine Geichichte fur folche, Die teine Rechenmeifter finb. D	111
0.	and Militarnen	. 25
9.	zwei Abbilbungen) Borphyrfelfen. (Briefe. Mit zwei Abbilbungen)	. 28
10.	Das leuchtende Moos. (Mit einer Abbilbung)	. 31
11.	Ram Ragel Biral (Wit einer Abhilbung)	. 34
12.	Bom Bogel Birol. (Mit einer Abbilbung)	. 37
13.	Sudertütentafer. (Mit brei Abbilbungen)	. 40
14.	Braunfablenlager (Briefe, Mit brei Abhilbungen)	. 43
15.	Belbiglat und Reunftarte. (Mit amei Albiilbungen)	. 49
16.	Banechen. (Mit brei Abbilbungen)	. 52
17.	In ber Liegarube. (Mit einer Abhilbung)	. 57
18.	Det sofen, wie knottongen) gudertiinerider. (Mit brei Abbildungen) Braunfohlenlager. (Briefe. Mit brei Abbildungen) Felblaat und Keunflärte. (Wit zwei Abbildungen) Ganden. (Mit brei Abbildungen) Jn ber Riegsqube. (Mit einer Abbildung). Geschäcke von der langen Pappel. (Mit zwei Abbildungen)	. 61
	College Colleg	
	Matumillaulhaltlika (Suthalungalia hung his Staht	
	Raturmiffenicaftliche Entdedungszüge durch die Stadt.	
19.	Die Trinfhalle (Brief Mit einer Abbilbung)	. 67
20.	Die Trinkhalle, (Brief. Mit einer Abbilbung)	. 73
21.	Reim Rufthanbler. Gune aus allen Refttellen. Getdichte einer Rofognuft. Afritantic	be
	Erdnusse. Paranusse. Wit vier Abbildungen)	75
22.	Brennbare Luft, (Leuchtaas, Mit bret Abbilbungen)	. 89
23.	Beim Belghanbler. (Brief. Wit gwei Abbilbungen) . Bo Belgrod, Muff und anbre toftbare Rauchwaren hertommen. (Dit einer Abbilbung)	. 93
24.	Bo Belgrod, Muff und anbre toftbare Rauchwaren bertommen. (Dit einer Abbilbung)	. 96
25.	Schwane im Stadtpart. (Mit einer Abbilbung)	. 106
26.	Die Blumen in ber Stabt. (Brief. Mit einer Abbilbung)	. 110
27		. 112
28. 29.	Bwei Befuche im Gemachshaufe. (Luftblumen, Ratteen, Dit brei Ubbilbungen)	. 114
29.	Ebelneine. (Mit elt Abbildungen)	. 126
30.	Der elettrifche Telegraph. (Gine Morgenbetrachtung. Mit smei Abbilbungen)	. 131
31.	Beim Buderbader. (Brief. Mit brei Abbilbnngen)	. 136
<b>32</b> .	Beim Zuderbader. (Brief. Mit brei Abbilbungen)	. 142
	Banderungen im Tiergarten.	
	0 0	
33.	Im Tiergarten. (Brief. Mit einer Abbilbung)	. 147
34.	Der Bar als Rinderfreund. (Mit einer Abbildung)	. 150
35.	Der Bavian. (Mit einer Abbilbung)	. 155
36.	Die Löwenfamilie. (Mit einer Abbildung)	. 159
37.	Der Flamingo. (Mit brei Abbilbungen)	. 164
38.	Der Bolf. (Mit zwei Abbildungen)	. 167
39.	Das Trampeltier. (Mit einer Abbilbung)	. 172
40.	Das Trampeltier. (Mit einer Abbilbung)	. 177
41.	Das Ranguruh. (Mit einer Abbildung)	. 181
42.	Bebervogel und Mino. (Mit zwei Abbilbungen)	. 185
43,	Der junge Elefant. (Brief)	. 189

# Wanderungen vom Hause durch Busch und Feld zur Stadt.



Glüd auf zur fröhlichen Lanbfahrt, zur luftigen Wanderung burch Felb und Walb, burch Dorf und Stadt!

Der lange Winter mit Nacht und Frost ift borbei! Der Leng klopft mit buftendem Blütenzweig ans Fenster. Das Böglein lodt, ber Käfer schwirrt, ber bunte Schmetterling zeigt uns ben Weg! Wir muffen hinaus ins Freie!

Alle Winternot und Sorge muß ber frische Wind draußen dabonwehen. Neue Tatenlust und fröhlicher Lebensmut werden in unser Gemüt einziehen. Bald wird auch dies und das von nühlichem Wissen, dies und jenes Interessante für Phantasie und Herz uns zu teil werden! Gottes große Welt ist überreich an Genuß. Sie ist reich sogar da, wo sie beim ersten Anblick dürftig begabt scheint!

Unser Weg wird diesmal nicht ins wilbe Hochgebirge, nicht durch üppigen alten Walb führen. Wir werden von unser Wohnung zunächst auf dem schmalen Fußsteg über die Wiese wandeln, dann über das Brücklein des Kleinen Baches, am hügel hinauf durch das freundliche Busch wäldchen. Jenseit des letzteren grüßt uns der Kirchturm des Dorfes. Dort halten wir im reinlichen Wirtshaus kurze Rast. Auf der Landsstraße marschieren wir dann weiter der Stadt zu und achten dabei auf allerlei, das links und rechts neben dem Wege ist.

Die Stadt selbst wird uns manches Neue bieten, das auch zur Natursgeschichte gehört. Wir werden ein Weniges davon näher anschauen — wollten wir alles genauer besehen, wir würden in Jahren nicht sertig. Nachdem wir die Gärten der Stadt, die Schausenster und Läden, die Verkaufspläge mit ihren Buden und die Gehäube dabei miteinander gemustert, besuchen wir zum Schluß noch den Tiergarten, der dicht an der Stadt ist, und ergößen uns an dem Treiben und Gebaren des wuns berlichen Getiers, das dort seine neue heimat gefunden.

Wir sind zwar miteinander schon einmal im Tiergarten gewesen, damals erlaubte uns aber die karg bemessen Zeit nur einen sehr kurzen Besuch und eine flüchtige Rundschau. Ich bente, daß es euch nicht unslieb sein wird, wenn wir diesmal bei einigen der gepflegten Wildlinge ein wenig länger verweisen.

So macht euch benn fertig zum Aufbruch! Großer Borbereitungen bebarf's nicht, benn allenthalben finden wir freundliche Aufnahme und bequemes Obbach, und in wenigen Tagen sind wir wieder daheim. Wollt ihr hübsche Blumen des Waldes mit nach Hause nehmen, um sie im kleinen Garten weiter zu pflegen, so verseht euch mit der geräumigen Kapsel. In letzterer bergt ihr auch Proben von interessanten Steinen, die ihr unterwegs etwa findet. Um das Hin- und Hervollen und Reiben der Steine zu verhüten, nehmt ihr einige Stüde Papier mit. In diese schächtelchen mit ein paar Stednadeln für Schmetterlinge und ein Släschen mit ein wenig Woos ober Papierschnitzeln mit etwas Spiritus beseuchtet für Käser sind auch von Vorteil.

Bor allen Dingen braucht ihr offene Augen und fröhlichen Sinn. Beibes fehlt ja keinem von euch! Dem unzufriedenen Gemüt erscheint selbst ein Paradies als unbehagliche Einöbe, aber das heitere herz bes völkert die einsörmigste Gegend mit Engelsgestalten!

Was ihr Schönes und Nütliches braußen seht, ahmt ihr bann im kleinen baheim nach, je nach Bebürsnis und Kräften. Ihr bringt vielleicht bies und jenes Kleinob als Schat fürs Leben mit nach Hause; beshalb

Glüd auf!



Wie schön leuchtet ber Morgenstern bom buntelblauen himmel! Er ift ber Borläufer ber Sonne, ber ftrahlenbe Bote, welcher bor ber Königin bes Tages einhergeht. Du weißt, bages berselbe Stern

ift, ber zu anbern Zeiten bes Jahres abends fichtbar wird und ben man bann als Abenbstern bezeichnet. Die Sternfundigen nennen ihn Benus.

Von allen Sternen bes himmels — außer Sonne und Mond — ist er sür uns der hellste. Sein Schein ist mitunter so start, daß er an den Dingen der Erde einen Schatten erzeugt. Und doch ist es nur der Abglanz des Sonnenlichtes, den der Morgenstern uns zusendet. Er selbst leuchtet nicht, sondern wird nur von der Sonne beschienen, ganz so wie der Mond und die Erde. Darum hat der Morgenstern auch, wie der Mond, eine helle und eine dunkle Seite und erscheint, durch das Fernrohr betrachtet, höchst selten vollständig rund wie der Vollmond. Meist scheint deshalb an der hellen Scheibe ein Stückhen zu sehlen.

Der Morgenstern leuchtet uns nicht immer mit gleicher Helligkeit. Es hängt dies nicht bloß davon ab, ob er uns einen größeren Teil seiner hellen Seite zukehrt oder mehr von der dunkten, sehr viel kommt es hierbei auch darauf an, ob er unsrer Erde näher steht oder entsernter von ihr ist. Er marschiert nämlich in ähnlicher Weise um die Sonne herum wie unsre Erde, und beide Sterne sind nahe verwandte Geschwister; ja sie ähneln sich so sehr, daß man sie als ein Paar Zwillinge betrachten könnte.

Die Benus fteht ber Sonne etwas näher. Es beträgt bies zwar 51/4 Millionen Meilen, für einen Stern ift bas aber nicht viel, benn bie Sterne wandern viel schneller, als eine Kanonentugel aus bem Rohre fliegt.

Für bie Gelehrten auf Erben ift ber Morgenftern fonberbarermeife gerabe bann am intereffanteften geworben, wenn er ihnen feine volle buntle Seite gutehrt und babei gwifchen ber Sonne und Erbe bor ber Sonnen= fcheibe borbeimarschiert. Gin folder fogenannter Durchgang ber Benus tommt in jebem Nahrtaufend nur etwa fechgehnmal vor. Derjenige, welcher im Sabre 1769 ftattfanb, marb Urfache, baf europäische Gelehrte nach allen Teilen ber Belt bin mit wiffenschaftlichen Inftrumenten Reifen unter= nahmen. Die einen zogen nach bem Norbtap Guropas, anbre nach Ranaba, wieber anbre nach Sibirien, und ber berühmte Seefahrer Sames Coot unternahm beshalb feine erfte Weltreife nach Tabiti in ber fernen Subfee. Durch bie genauen Beobachtungen jenes Durchganges, bie man bamals an möglichst entfernten Orten ber Erbe gleichzeitig angestellt hatte, warb man in ben Stand gefett, bie Entfernung ber Sonne von ber Erbe und infolgebeffen überhaupt bie Entfernungen ber Simmelstörper unfres Sonnenfustems voneinander gu berechnen, was nicht blog für bie Belehrten, fonbern auch für bie Schiffer und viele anbre Leute von Wichtigfeit ift.

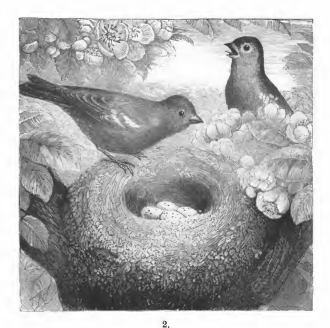
Wenn die Benus auf ihrer Wanderung der Erde am nächsten kommt, ift sie, wie gesagt, 51/4 Millionen Meilen von ihr entfernt. Könnte man eine Sisendahn durch den himmelsraum zu ihr ansegen und mit dem Dampswagen darauf so schnell sahren, wie ein Postzug gewöhnlich zu fahren pflegt, dier Meilen in einer Stunde, so würden doch 150 Jahre nötig sein, um dis zum Morgenstern zu kommen, also viel länger, als ein Menschenstind lebt. Wenn's aber möglich wäre, so würde den Reisenden der Morgensstern jedes Jahr größer und größer erscheinen, je näher sie ihm kämen. Währendbessen bleibt der Stern freisich auch nicht an derselben Stelle stelle stehen, sondern sliegt schneller weiter, als man sich's vorstellen kann. Binnen 112

Tagen ift er nicht mehr 51/4, sonbern 36 Millionen Meilen von ber Erbe entfernt; hierauf nähert er sich bei feinem Runblaufe berfelben wieber.

Gelangten die Reisenben aber glücklich auf dem Morgenstern an, so fänden sie ihn ziemtlich ebenso groß wie unfre Erde. Ein Tag, b. h. ein Wechsel zwischen heller und dunkler Tageszeit, würde nur ein klein wenig kürzer sein als ein Tag auf der Erde, und die angekommenen Menschen allem Vermuten nach dort sich in ähnlicher Beise bewegen und leben können, wie hierzulande. Berge und Thäler sind höchst wahrscheinlich ebenfalls dort. Die gelehrten Leute schließen es daraus, weil sie den Rand, mit welchem Licht- und Schattenseite der Venus aneinander grenzen, nicht als scharsen Strich sehen, sondern ähnlich wie bei unserm Mond gezacht und gezähnelt. Man vermutet auch, daß sich Luft auf dem Morgensterne befindet; ob diese freilich in derselben Weise beschaffen ist wie auf der Erde, ob außers dem Wasser, Festland und Ozean daselbst sind, das weiß niemand.

Troh ber verhältnismäßigen Nähe bes Sternes läßt er sich burch bie Fernröhre boch nur schwierig beobachten, ba sein Glanz zu start blenbet. Noch weniger kann natürlich ein Mensch aussindig machen, ob Pflanzen, Tiere oder Geschöpfe barauf sind, die den Menschen ähneln. Würde letzteres aber der Fall sein, so müssen dies wenigstens ihr Alter anders berechnen, als wir auf der Erde, denn ein Jahr auf der Benus, d. h. eine Umlauszeit um die Sonne, dauert nur 244 Tage, etwa so lange wie von Weihnachten bis zu den Hundstagsferien im August. Acht Benusjahre sind ungefähr so lang wie fünf Erdenjahre.

In noch einem andern Punkte würbe das Leben der Venusseute ganz anders sein als dasjenige der Erdbewohner. Du weißt, welche große Rolle hienieden auf Erden Mond und Mondschein spielen. Schon in den ältesten Zeiten teilte man das Jahr nach dem Monde in Monate und Wochen. Dem Neumond und Vollmond zu Ehren seiern noch jetzt viele Völker Feste mit Trinken und Tanzbergnügen. Jahlreiche Dichter haben Mondscheinsieder versaßt, und ebensoviele Musiker Melodien dazu gemacht: "Guter Mond, du gehst so schiffsleute und Laternenputzer, Jäger und Bauersleute, Gelehrte und Nichtgelehrte — alle achten mit großer Sorgsalt auf den Mond und daraus, was er für ein Gesicht macht, ein rundes oder ein schmales. Wären sie auf der Venus, sie müßten sich alle ohne Mond und ohne Mondschein behelsen, denn der Morgenstern hat keinen solchen Begleiter, er ist mondloß!



Dom luftigen Finken.

Der Fink ruft immer luftig fein "Fink verlink fink!", mag er auf einem grünen Zweige sigen ober auf einem bürren. Er ist immer guter Dinge, im Sommer, wenn seine Kameraben ringsum in den Buschen mit ihm um die Wette singen, aber auch im Winter, wenn jene forts gezogen sind, wenn er noch allein auf dem kahlen Apfelbaum sitt und nur die Raben und Sperlinge ihm antworten.

Es geht bem armen Schelm um bie Weihnachtszeit oft schlimm genug. Gerabe bann, wenn bie Kinder sich über die Christbescherung am meisten freuen, späht ber kleine Bogel hungrig nach einem verlorenen Körnchen am Felbrain ober nach einem übrig gebliebenen Kohlsamen im Garten.

Dect vollends ber Schnee alles zu, so bleibt bem Finten nichts andres übrig, als baß er in die Rähe ber Scheune flüchtet und aufmerkt, ob bort etwa ein Rübsenkorn ober etwas Aehnliches für ihn abfällt.

Bur Nachtzeit, wenn ber bittere Frost neue Eiszapfen am Brunnenstrog fertig macht, bertriecht sich ber Fint unter bas Strofbach bes Bauernhauses ober in einen anbern Bersted, pusiet bie Febern auf, baß er aussieht wie eine Rugel, und stedt ben Kopf unter bie Flügel.

Die gute Laune verliert er aber babei boch nicht. Wenn früh bas Kind nach bem Frühstud jum Bäder geht, ist er ber erste, ber ihm mit seinem "Fink! Fink!" einen guten Morgen bietet. Er pfeift mit bem knirschenben Schnee um bie Wette und macht jum schlimmen Spiel gute Miene.

Das Frühjahr bringt bem Finken zwar reichliches Futter, warme Luft und andre herrlichkeiten, aber auch wieder mancherlei Mühe und Not. Seine Kameraden kommen aus den warmen Ländern zurück, in denen sie den Winter verledt haben; die Männchen in ganzen Scharen zuerft, Anfang März, gewöhnlich schon vierzehn Tage früher als die Weibchen. Jedes Männchen schaut sich um nach einem hübschen Revier, in dem, es später mit dem Weibchen wohnen und wirtschaften kann. Hier will es die Zagdgerechtigkeit auf Fliegen und Würmchen, Hoch= und Niederwild ganz allein haben und mag keinen andern Genosen in der Nähe sonst logen und Schöen hat keine sider Krieg, Kampf über Kampf. Das Beißen, Jupsen und Stoßen hat kein Ende. Der Fink muß dann ganz besonderes Geschie entwideln, immer noch lustig dabei zu bleiben, wenn jeder Baum und jeder Busch erobert oder verteidigt werden soll und die Federn auf beiden Seiten herumstieben!

Hat er endlich sein Königreich glücklich erobert, so groß ober klein, wie ein Fink mit seiner Familie es eben braucht, so kommen auch die Weibchen von der Winterreise zuruck, und jedes Pärchen such sich zwischen ben Baumästen einen Platz für das Nest aus.

Ein Finkennest ist ein kleines Ding, aber ein wahres Meisterwerk in ber Baukunst ber Bögel, so gleichmäßig treisrund und regelrecht halbkugelig; babei fest und bicht, baß kein Lüftchen hindurchgeht und Gier und Junge hübsch warm bleiben.

Es sieht sich aber viel hubscher und leichter an, als es zu machen geht. Du haft zehn geschickte Finger und bist in vielen Dingen auch nicht unersahren — aber versuche es einmal, ein foldes Rest aus Halmen, Blättern und Fasern zusammenzussechen. Ich fürchte sehr, die Gedulb

wird dir früher zu Ende geben, ehe du damit fertig bift. Und was hat ber luftige Fink dabei als handwerkszeug? Nichts weiter als benfelben Schnabel, mit dem er sein munteres "Fink! Fink!" ruft, daneben seine zwei hellen Augen und eine gute Portion Ausdauer und Unverdrossenkeit.

Hat ber Fink einen bichtberwachsenn Baumwipfel, einen Asthoren ober Weibenstumpf ausgespäht, in welchem bas Nest sich so verstedt als möglich anbringen läßt, so merkt er sich bas Plätzchen genau und fliegt aus, um seine Grashalme, zarte Würzelchen und Erdmoos zu suchen. Jedes Stück trägt er einzeln im Schnabel herzu. So viele Hälmchen im Neste sind, so vielmal ist der Fink ausgeslogen, zu suchen, und ebensovielmal ist er vergnügt mit seiner Beute zurückgekehrt und hat fröhlich mit seinem "Fink! Fink!" aller Welt den Fortschritt seines Kunstwerkes verkündigt.

Run sollte man meinen, wenn ber Fint die ersten Hälmchen auf den Zweig gelegt und nach der Form gebogen hat, die das Nest erhalten soll, der Wind würde es wieder davon wehen, während der Bogel neue Blättchen und Moosstengelchen herbeiträgt. Der schlaue Fint weiß sich aber zu helsen. Er späht nach den Spinngeweben im Busch und in den Hauswinteln; die langbeinigen Spinnen verspeist er zum Frühstück, und ihr Gewebe trägt er als Bindsaben und Leim nach seiner Wohnung. Die Spinnsäben sind zähe und klebrig. Mit ihnen heftet der Fint die Hälmchen an den Aft und verbindet sie untereinander. Außen klebt er mittels der Spinngewebe auch Baumssechten und Moos an. Hierdurch wird das Nest dichter und sieht aus, als sei es ein Teil des Baumes selbst, daher schwer zu entbeden.

Bas trägt ber fleißige Bogel nicht alles zu feinem Bau zusammen! Hier liegt auf dem Fahrweg ein Pferbehaar! Es ift ihm ein tostbarer Fund. Bielleicht hat ein Roß dasselbe verloren, als es sich die Stechfliegen mit dem Schweif abwehrte; vielleicht war das Haar bereits auf einen Biolinenbogen gespannt und hatte den Kindern allerlei Hühsches aufgespielt. Beim Streischen war's endlich zersprungen und dann als undrauchdar weggeworfen worsen. Jeht sindet es im Fintennest höchst nühliche Berwendung. Selbst von einem Haar tann niemand voraussagen, was alles daraus werden wird!

Dort am bebuschten hügel haben sich ein paar Kaninchen gezaust und Wollenbüschel babei verloren. Der Fint zieht ben Nuhen aus ihrem Unsfrieden und trägt die weichen Haare zum Neste. Zwischen hinein kommt Moos, dann wieder zarte Federn, die ehebem das Winterkleid eines Wögelschens bilbeten und jeht bei der Frühlingsmauser von selbst aussielen. Auch

mancherlei Samenwolle von Weiben, Zitterpappeln und andern Gewächsen muß mit aushelsen. Der Fint ist ein guter Botaniker und weiß Nutzanwendungen von Gewächsen selbst noch da, wo sich der beste Schüler auf teine mehr besinnen kann. Bei aller Arbeit und allem eifrigen Schafsen vergist er das Singen nicht. Gerade jett schmettert er seine schöffen von benen die Finkenliebhaber ganze Verzeichnisse angefertigt haben.

Ist ber Bau schließlich vollendet, so legt das Weibchen 5—6 blaßblaugrüne Gier hinein, die mit allerlei gewellten Stricheln und schwarzen Punkten gezeichnet sind. 14 Tage lang bebrüket es diese und nimmt sich kaum Zeit, die notwendigste Speise zu suchen. Während es aber außsliegt, brütet das Männchen statt seiner. Piepen die Jungen im Neste, so heißt es eifrig nach Futter umherspähen! Jest will nicht nur der eigne hungrige Magen befriedigt sein, sondern noch die Kleinen dazu. Aber der Fink behält auch dann noch guten Mut und läßt sich durch Famisiensorgen die gute Laune nicht verderben. Er fängt hier eine Mücke, dort eine Raupe, erhascht hier im Busch eine Spinne, dort am Boden ein Würmchen, ist unverdrossen und emsig von früh dis spät in die Racht, lustig und guter Dinge dabei. Zedesmal, wenn er wieder auf neuen Fang außssliegt, rust er dem Weibchen sein fröhliches "Fink versink fink!" zu und zeigt durch die Tat, daß alles in der Welt viel leichter und besser von fatten geht, wenn es mit Lust und underdrossenem Mute begonnen und ausgeführt wird.

Sind die Jungen endlich großgefüttert, sodaß sie das Rest verlassen können, so führen beibe Alten dieselben von Ast zu Ast und geben ihnen Unterricht im Fliegen und wie sie sich selber ihre Speise suchen können.

Kurz barauf streift bas Finkenpärchen von neuem umher, sucht abermals ein passenbes Plätchen zum Nestbau und fertigt in demselben Sommer ein neues Kunstwert an, wenn schon mitunter etwas weniger dauershaft und sorgsam als das erste. Weibchen und Männchen brüten dann abwechselnd das zweite Geleg Eier aus. Dies besteht meist nur aus drei, selten aus vier Stück. Die zweite Brut wird auch noch großgefüttert, und von Ansang September an sammeln sich alle reiselustigen Finken zum Abmarsch. Nur einzelne Männchen bleiben als Wintergäste bei uns zurück. Sine Anzahl der gesiederten Wanderer zieht nur nach dem Süden Europas, die übrigen fliegen über das Mittelmeer und treiben sich in Scharen im Norden und Nordosten Afrikas umher, dis sie beim Beginn des süblichen Frühlings ihre Reise zu den Brüteplächen bei uns wieder antreten.

### himmelblau.

Die büsteren Regenwolten haben sich verzogen, nur eine kleine Schar niedlicher weißer Lämmerwöltchen ist noch zu bemerken. Erscheinen diese Woltenschäften nach trodenem Wetter, so künden sie an, daß sich Regen vorbereitet; jest aber, nach vorhergegangenem warmen Frühlingsregen, gelten sie uns als leste Spuren ber aufgelösten Wolten und als sicheres Zeichen, daß es eine Zeitlang heiteres Wetter bleiben werbe.

Ringsum seuchtet ber himmel im herrlichsten Blau. Ueber unferm Haupte ist die töstliche Färbung am tiefsten und träftigsten. Je weiter abwärts nach dem Horizont wird das Blau lichter und verschwimmt an den fernen Bergen endlich in weißlichen Duft.

Welch wunderbares Gefühl ist boch, so in den tiefblauen himmel hineinzuschauen. Du liegs, um auszuruhen, am sonnigen Bergabhange auf weichem warmen Moosrasen, mitten zwischen dustenden Beilchen. Die milbe Luft säufelt in den Büschen und spielt mit den Haselblüten, so daß der goldene Staub in den gelben Wöllchen herausschwebt. Du schaust hinauf, mitten in daß dunkle Blau über dir hinein! Tief, tief scheint sich's zu behnen und zu weiten, als ginge es in den Himmel der Seligen — als müßtest du alle lieben Gestalten, die dir auf Erden entschwanden, die in deinen Träumen noch mit dir verkehren, dort im wonnigen Blau wiedersinden und als müßtest du die Engel am Throne Gottes spielen sehn!

Wie hoch ift ber himmel? Wie tief reicht bas blaue Gewölbe? Wer hat's gemeffen? Wer kann es fagen?

Steigst bu einen hohen Berg ber Alpen hinan, einen jener mächtigen Gipfel, welche weit über bie Gletscher und Firnfelber hinaufragen, fo

erscheint dir das himmelsgewölbe dunkler und dunkler, je höher du kommst. Gleichzeitig merkst du, daß die Lust in demselben Grade trodener wird. Schließlich dünkt dir der himmel sast schwarz — nur nach dem Horizont zu färbt er sich lichter, da hier der Blick niedere, dunstersülkte Lustschichten durchdringt. Je reicher das Lustemeer an wässerigen Diinsten ist, desto heller blau wird seine Färdung. Je weniger Wasserdamps in ihm dorhanden ist, je vollständiger sich derselbe aufsgelöst hat, desto dunkler und reiner wird das himmelblau.

Beginnt die dunkle Bläue über dir auffallend heller zu werden und sich weißlich zu färben, so ist es ein Zeichen, daß droben eine Beränderung des Wetters sich vorbereitet. Entweder wirkt ein höherer kalter Luftsstrom auf die tieseren wärmeren, seuchten Luftschichten und beginnt den Wassergehalt der letzteren auszuscheiden, oder es steigen von der warmen Erde größere Mengen Wasserbampf auf, als droben sich lösen und sichtsdar verteilen können.

Was steigt nicht alles von der Erde gen Himmel hinauf in den unendlichen blauen Dom? Von dem weiten Ozean und dom kleinen Weiher, dom trüben Moor und don der klaren Quelle schweben die Nebel auf, ziehen höher und höher, bis sie droben verschwinden. Die Tauperle, welche bligend am Blumenkelche hängt, die Freudenthräne von der Wimper des glücklichen Menschen, ebenso der Blutstropfen, den wilde Leidenschaft verzoß, sie alle verdunsten und schweben gleich unssichtbaren Geistern empor in die reine Himmelsluft. Dort durchleuchtet sie das etwige Sonnenlicht; es verklärt sie das nie schlummernde Gottessauge, und sie strahlen als liebliche Bläue herad auf die Menschenkinder, die am Boden des tiefen Luftmeeres wandeln.

Jenseit bieses Luftmeeres gibt es tein himmelblau. Dort ruht bas Weltall in Farben, die nicht für das Auge der erdgeborenen Menschen geschaffen. Der blaue himmel ist das reizende leichte Luftgewand unser Erde, der wonnige Schleier, mit dem sie alle ihre Kinder umshült. Der Wassergehalt der Erde, die Rebel der Tiefe brechen das klare blendende Sonnenlicht. Sie rücken dem hoffenden, ewig wünschenden Menschen den himmel näher, machen ihm die Erde zum himmel. Du wandelst mitten im himmelblau. Nicht in unendlicher Ferne des Weltsalls brauchst du den himmel zu suchen, du sindest ihn schon hienieden rings um dich und — wenn du wülst — in dir!

Reboch nicht nur bem träumenben Rinbe und bem fröhlichen Wanberer ift bas herrliche Simmelblau ein lieber Unblid, auch bem ruhigen, ernften Forfcher gemahrt es ein bobes Intereffe. Der Mann ber Wiffenschaft erfann einen Maßstab, eine Reihenfolge bon ber= fciebenen Abstufungen bes Blau, nach welcher er bie Farbe bes Simmels bestimmte und Schluffe baraus gog auf ben Gehalt ber Luft an Bafferbampf. Er berechnete ferner bie Tiefe bes Luftmeeres, bie Sobe bes blauen himmels und fand, baf bie Luftschicht, welche bie Erbe umgibt, ungefähr gehn Meilen boch fein mochte. Bas barüber binaus, jenseit ber himmelblaue ift, entzieht fich ber ftrengen Forschung. Bermutungen barüber geben bier nicht mehr ins Blaue, fonbern ins Duntle. Noch weniger tonnen wir ahnen, in welchen Farben ber himmel ben Bewohnern anbrer Simmelstörber ericheinen werben. Auf bem Monbe würbe er einem Menschenauge ohne Zweifel tiefschwarz bunten, ba bort weber Luft noch Bafferbampf borhanben ift. Sterne, bie, wie ber Mars, ein rotes Licht zeigen, felbftleuchtenbe Firfterne, wie unfre Sonne, ober wie bie in berichiebenen Farben ichimmernben ferneren Geftirne, mogen leicht Berhaltniffe bieten, bie fich ein Erbgeborener nimmermehr träumen läßt.

Von jenen zehn Meisen hat der Mensch selbst aber nur kaum die unterste Schicht von ungefähr einer Meise Höhe durchbrungen. So hoch hinauf ragen etwa die höchsten Berge der Erde und ebenso hoch stiegen tühne Männer im Luftballon. Selbst am Ende dieses untersten Zehntels ist's nicht zum längeren Bleiben für die Menschen geeignet. Dort bereits ist das schöne Blau bis auf schwache Spuren verschwunden. Die Luft ist trocen und dünn, ewiger scharfer Frost herrscht dort, selbst wenn drunten auf Erden der blühende Sommer waltet. Der Mensch sühlt sich nicht heimisch und wohl im schwarzen himmel, er atmet nur fröhlich am Grunde des blauen Gewölbes!



### himmelfdlüffelden.

Unter bem schattigen Gebüsch hervor leuchtet bas golbgelbe himmelsschüffelchen. Bom feuchten rasigen Walbgrund schaut es uns freundlich entgegen.

Dicht am Boben breitet es eine zierliche Rosette von fingerlangen, eirundlichen Blättern; ihre Oberfläche erscheint runzelig kraus, ihr Rand ist zierlich gefägt und gewellt. Die Blattmasse zieht sich am Blattstiel hinab, allmählich in diesen verlaufend.

Aus der Mitte des Blatttreises erhebt sich schlant und ted der flaumig behaarte Blütenschaft. An seiner Spige trägt er eine Dolbe zahlreicher Blumen. An ihrem Grunde sind die Blütenstiele von zwei oder drei kleinen Deckblättern umgeben.

Welche Pracht zeigen bie Blumen! Im bauchigen Kelche, ber an seiner Mündung mit fünf Zähnen endet, stedt eine zierliche goldsardige Röhre, oben breitet sich der Blumensaum wagerecht aus und zerspaltet in fünf schwach ausgerandete Teile. Aus der Mitte der Röhre Tagt der Stempel herdor. So gleicht die Blume ganz einem Schlüssel zu einem altdeutschen Dornschloß. Aber es ist ein Schlüssel aus lebendigem, duftendem Gold, er öffnet kein irdisches Schloß, er ist nur gut genug für den himmel. So nannte man denn das Blümchen "himmelschlüssel".

Der alte Name hat recht. Nachbem bas Schneeglödchen ben Winter mit seiner Sorge und Not glüdlich zu Grabe geläutet, tommt die Primel ("bas Erste", so heißt das Blümchen ebenfalls) herbor und schließt für Kleine und Große den wonnigen Lenz auf, die Zeit der Freude und Lust, den Blumenhimmel und den Konzertsaal der fröhlichen Wögel. Mit Jauchzen begrüßt das Kind die erstblühende Primel und bringt sie der Mutter nach Hause! Es gräbt dieselbe auch wohl mit allen Würzlein heraus und pflanzt sie daheim in das Gartenbeet. Dort im loderen, guten Boden, der don allen Unträutern gefäubert ist, treibt das Pflänzichen don Jahr zu Jahr schöner; schließlich werden seine Blumen

größer und färben sich lebhaft purpurrot, selbst ber Kelch nimmt mitsunter an dieser Beränderung Anteil. Er verwandelt seine Zähne in purpurne Blumenblätter, so daß die Blüten gefüllt erscheinen und dem ganzen Garten zur Zierde gereichen. Die Färbung ändert sich dabei mannigsach, bei einigen ist sie noch gelblich, bei andern ist der Saum lebhaft rot und nur die innere Röhre goldgelb, bei noch andern neigt sich die Karbe ins Braune.

Weißt bu aber auch wohl, wie das himmelschlüffelden es anfängt, daß es als eines der ersten don seinen Geschwistern im Walde auf dem Plate ist? Du siehst, die Gloden und Winden, die Goldruten und Volben, habichtskräuter und Nellen schlafen noch sämtlich!

Ich will bir bas tleine Geheimnis bes himmelichluffeldens verraten, vielleicht tannft bu gelegentlich einmal felbft bavon Gebrauch machen!

Als bas Samentörnchen, aus welchem die Primel entstanden ist, auf die seuchte Erde siel, und die verrotteten Blätter des Strauches es becten, säumte es nicht lange, sondern begann hurtig zu wachsen. Es benutte jeden Augenblick Zeit, jedes Krümchen gute Erde und jede Spur Wasser dazu. Zunächst verwendete es alles, was es erworben, um sich in der Tiefe gehörig zu sestigen. Sin Mürzelchen trieb's nach dem andern und stredte es im Grunde immer weiter und weiter. Zedes Fäserchen mutte sofort auch wieder mit arbeiten helsen und neue Rahrung herbeischaffen. Nach obenhin that es zunächst nur noch wenig. Rur ein kleiner Kranz don Blättern ward gefertigt. Aber auch diese Blätter waren fleißige Arbeiter. Sie tranten die Luft und das Licht und mischen die Säste. Aus den Wurzeln strömte ihnen Nahrung zu, ander Rahrung sandten sie den Wurzeln strömte ihnen Nahrung zu,

Und was war das Ende der ganzen Arbeit von Wurzeln und Blättern? Sine Blütenzweigknospe ward im Schutze der Blätter dicht am Boden angelegt, von den Blattstielen umhüllt und niemand bemerkslich. Daran sind alle Blüten samt Kelchen und Blütenstielchen bereits sertig, jedoch nur winzig klein. Die Primel versährt damit so heimlich und verborgen wie ein Mensch, der einem andern eine Ueberraschung bereiten will. In Wurzeln und Blättern lagern außerdem noch Vorzäte von Nahrung. So hat die Primel ihre Jugendzeit gut benutzt, um einen Schatz zu sammeln nach seiner Art. Während des Winters schläft sie wie alle ihre Seschwister.

Die alten Primelpflänzchen haben schon Mitte Sommer ihre Samen gereift. Ihre Stengel und die Kräutchen gehen dann zeitig schlafen, wie Kinder, welche etwas heimliches für der Mutter Geburtstag bereitet haben und am nächsten Morgen am frühesten aus dem Bett aufstehen wollen.

Kaum taut nun im nächsten März ober April die warme Frühlingssonne das letzte Schneehäuschen hinweg und erwärmt den kalken Boden,
so ist die Primel auch als kleiner Frühauf schon munter, erhascht don
ben rinnenden Tropfen des Aprilregens so viel, als sie trinken kann,
löst die vorrätigen Nahrungsstoffe auf, führt sie der Blütenzweigknospe
zu und speist dieselbe damit. Diese streckt sich rasch empor und wird zur lieblichen Blütendolde, die allen Leuten, welche zum Walbe kommen, freundlich zum neuen Blumenjahr gratusiert.

Soll ich bir nun noch sagen, was ein Kind vom Himmelschlüsselchen lernen kann? Einmal, daß es alles hübsch am Tage vorher fertig machen und zurecht legen muß, was es am andern Morgen braucht — und zum andern, daß es abends zeitig zur Ruhe gehen muß, wenn es früh das Aufstehen nicht verschlafen, sondern am ehesten von allen aus dem Bette sein will!





5.

### Dom gerbrochenen Schneckenhaus.

Zwischen ben Buschen am hügel ist ein kleiner Rasensled, etwa brei Schritte lang und breit. Dort liegt ein Stein, so groß wie ein Kopf, und rings um ben Stein sind Schalenstüdchen von einem Schnedenshause zerstreut. Es ist eine traurige Geschichte, die sich hier zugetragen hat, wie ja fast in jedem Wald oder Busch nach der Erzählung der Leute ein Fledchen ist, an dem einmal etwas passiert ist.

Hier unter bem Busche lebte einmal eine große Schnede, die hatte ein wunderschönes Haus, so groß und geräumig, daß es ihr ganz genau paßte. Sie hatte es von ihrer Frau Mutter geerbt, denn schon als sie aus dem Si im Moose austroch, hatte sie ein Häuschen, wenn auch anfänglich nur ein ganz kleines. Sowie sie dann selber wuchs, ward auch das Haus von Tag zu Tag größer. In dieser Sigenschaft übertraf das Schnedenhaus sogar alle Paläste der Fürsten, die nimmermehr von selbst größer werden.

Die Schnede war aber bas gefräßigste und zugleich bas verbrießlichste Geschöpf im ganzen Buschwald. Während bes Tages hielt sie sich im feuchsten Mood unter bem Laube verstedt und erst am Abend, wenn alle ehrlichen Leute schliefen, kam sie aus ihrem Schlupfwinkel hervor, kroch burch ben Zaun am Garten, fraß bem Bauer die Kohlpflanzen ab und dem Gärtner ben jungen Salat. Ehe die Sonne aufging, schlich sie wie ein Dieb

wieber nach ihrem Berftede gurud, und bie Leute fanben bann nichts als gerfreffene Blätter und einen langen etlen Schleimftreifen.

Machte die Schnede ja einmal bei hellem Tage einen Spaziergang im Walbe, so war ihr nirgends etwas recht. Ehe sie nur einen Stroß-halm breit weiter troch, streckte sie bedächtig ihre vier Fühlhörner heraus, von denen die beiden oberen, größeren an ihrer Spize die tugeligen Augen tragen. Jedes Ding, das im Wege lag, beschaute sie lange links und rechts, ob's auch gut genug sei, daß sie darüber kröche. Sie ist sehr kurzsichtig. Kam etwa ein lustiger Schmetterling vorbei und streiste sie nur wenig mit seinen weichen wunderhübschen Flügeln — hu, wie nahm sie das übel! — Wie schrumpste sie sofort ein und troch in sich zusammen, gerade wie ein unartiges Kind, das jedes nedische Wort verdreit und das durchaus teinen Spaß verstehen will. Sie troch ganz und gar in ihr Haus hinein und blieb lange schmollend und trohend darin, als sei niemand daheim.

Jett kamen bie Kinder beim Beilchenfuchen burch ben Buschwalb, sie fanden bas Schnedenhaus und sangen ihm bas luftige Liebchen vor:

"Schnedenhaus, Schnedenhaus! Stede beine vier Sorner aus!"

aber bie Schnede blieb gerabe beshalb um fo trobiger in ihrem Saufe, benn fie wollte nicht fpielen und luftig fein. Endlich gingen bie Rinber beim, und ber Rabe flog burch ben Balb. Er fah bie Schnede noch auf bemfelben Fled liegen, an bem fie ichon feit ein paar Stunden gelegen, geschmollt und mit ber gangen Welt getrokt hatte. Der Rabe ift aber ein gar ftrenger Batron in feinem fohlichwargen Rode, ber gwar für feine Perfon gar gu gern fliehlt, einem anbern aber burchaus nichts nachfieht, befonbers wenn biefer fleiner und ichmacher ift als er felbft. Jest fest fich ber Rabe bor bie schmollenbe Schnede und fpricht allerlei zu ihr in ber Bogelfprache. Bahricheinlich find es gute Lehren über Umgang mit anbern und Ermahnungen gegen bie Empfinbelei, gegen bas unartige Troben und Schmollen. Endlich, ba alle feine Bemertungen unbeachtet bleiben, faßt er gornig bas Schnedenhaus mit bem Schnabel, fcblägt's auf bem Stein entzwei und bergehrt bas unartige Gefcopf, benn Strafe muß fein. Nichts blieb bon ber Schnede mehr übrig als bie Schalenftudchen ringsum gum warnenben Erempel für folde, bie alles gleich übel nehmen und bie fich und anbern mit Schmollen und Trogen bas Leben nur fauer machen.



Das Waldmeisterlein, aus dem der löstliche Maitrant gemacht wird, ist ein seines, kleines Blümchen im schattigen Wald. Es ist kaum eine Spanne lang, hat ein vierkantiges Stengelchen und an diesem die Blätter in regelmäßigen Absätzen jedesmal sechs bis acht bei einander. Die schmalen, schlanten Blättchen stehen ringsberum wie die Strahsen einer Sonne.

Oben teilt fich ber Stengel in gang feine Stielchen, biese tragen bie weißen Blumen. Jebes Blumchen hat vier zierliche Zaden und buftet so lieblich, fast wie Banille.

Der untere Teil ber schneeweißen Blumen ift zur Röhre verlängert. Hierdurch unterscheibet fich der Waldmeister von den weißblüchenden Arten der Labkräuter, benen er sonst sehr ähnelt. Bei letzteren sind die Blütchen fürzer und glodenförmig gerundet. Innen in jeder Blüte sind vier seine Staubgefäße mit Staubbeuteln, welche Blütenstaub ausstreuen. In der Mitte ragen zwei haardünne Stielchen hervor; dies sind die beiden Griffel. Un ihrem Grunde verschmelzen beide etwas miteinander. Den Kelch wirst du bei den Waldmeisterblüten nicht leicht erkennen, denn er besteht nur aus drei oder vier sehr kleinen grünen Zähnen am Grunde der Blümchen. Das tugelige grüne Knöpfchen, auf dem die Blume steht, ist der Fruchtknoten.

Beim genaueren Ansehen bemerkst bu, daß es aus zwei halbkugeligen Abteilungen zusammengeset ist, die eng zusammenhängen. Aus diesen bildet sich später die rundliche Frucht. Bei der Reise fällt letzere in zwei gleiche Teile der Länge außeinander.

Außer bem echten Waldmeister gibt es bei uns noch einige andre Waldmeisterarten. So sindet sich an sonnigen Bergabhängen der Hügelwaldmeister, dessen zahlreiche Stengel mit ihrem unteren Teile am Boden aufliegen. Seine außen rötlichen Blüten bilden dichte Trauben.

Die Kinber graben bas Walbmeisterlein mit ben Wurzeln heraus, sehen es in einen Blumentopf und nehmen es ber Großmutter mit nach Hause, benn Großmutter hat es gar zu gern, wenn ihr die Kinber ein Blümchen aus dem Walbe mitbringen. Am liebsten aber ist ihr der Waldemeister, weil er so schön duftet. Sie kann nicht mehr in den Wald gehen, Blumen zu suchen, aber als Mädchen hat sie gar viel Blumen und Kräuter gesammelt. Sie kennt sie alle und weiß genau, wozu sie gut sind.

Als Großmutter noch ein Kind war, war ihr der Bater gestorben, und ihre Mutter konnte nicht die ganze Familie allein mit ihrer Arbeit ernähren. Da ging Großmutter als Mäbchen in den Wald, suchte Schneeglödchen, Beilchen, himmelschlüsselchen, Maiblumen und andre, band sie zu Sträusen und vertaufte sie an die Leute in der Stadt. Dann sammelte sie Kräuter für den Apotheker und für Leute, welche Thee brauchten. Sie suchte auch Erdbeeren und Heidelbeeren, himbeeren und Brombeeren und bot sie seil. Dabei war sie immer heiter und guter Dinge und sah die Leute so seelendergnügt an, daß sie ihr stets am liebsten abkauften.

Gines Tages im Mai hatte sie Walbmeister gesucht und trug ihn nach ber Stadt auf den Markt. Da trat ein schmuder Bursch zu ihrem Körbchen, der gerade so frisch und freundlich aussah wie sie selber. Er kauste ihr den ganzen Waldmeister ab und das Körbchen dazu. Dann erzählte er ihr viel, daß er das Waldmeisterlein auch gern leiden möge, besser als alle andern Blumen im Walde, und daß sie deshalb beide gut zusammen paßten. So wurden sie nachmals Mann und Frau und tranken bei der Hochzeit Maitrant mit Waldmeister. — Darum mag die Großmutter noch jetzt den Waldmeister gar gern, und wenn die Kinder ihr ein Stöcken aus dem Walde mitbringen, so weint sie dor Freuden. Dann erzählt sie ihnen auch das Märchen dom Brinzen Waldmeister und dem Wunderblümchen.

### Das Marchen vom Pringen Baldmeifter.

Es waren einmal zwei arme Kinder, ein Bruder und eine Schwester, benen waren die Estern gestorben. Sie wohnten bei einer alten hählichen Muhme, die plagte und quälte die Kinder alle Tage über die Maßen. Sie war boshaft und geizig, und die Leute sagten: sie sei eine wahre Here.

Wenn sie die Kinder ansah, so machte sie jedesmal ein Gesicht wie ein Entenschnabel, und wenn sie mit ihnen sprach, so war es nichts als Schelten und Zanken. Zu essen bekamen sie nichts als trodenes Brot und zu trinken Wasser dom Brunnen. Jeden Tag machte aber die Alte die Brotstücken kleiner und endlich so klein, daß die Kinder sie kaum ansassen konnten.

Da gingen die Kinder betrübt in den Wald, setzten sich unter einen Busch und weinten bitterlich. Plötzlich stand ein kleines wunderniedliches Männchen vor ihnen. Es war nicht länger als ein Finger. Es hatte ein grünseibenes Ködchen an und auf dem Kopse hatte es eine kleine Krone von klarem Silber. Dabei sah es die Kinder gar freundlich an und sprach: "Gebt mir ein wenig von eurem Brote, mich hungert gar zu sehr!"

"Ach", sagte die Schwester zum Bruber, "ber hat gewiß noch weniger zu essen bekommen als wir, barum ist er so klein und dünn geblieben. Ich will ihm die Hälfte von meinem Brot geben." Da gab ihm der Bruber von seinem Brot auch die Hälfte.

Als bas grüne Männchen gegessen hatte, sagte es zu ben beiben Geschwistern: "Ich bin ber Prinz Waldmeister, ber über alle Blumen im Walbe zu gebieten hat. Da ihr euer lehtes Stücken Brot mit mir geteilt habt, will ich auch bankbar gegen euch sein und euch glücklich machen. Nehmt diese Wunderblümchen; was ihr mit ihm anrührt, das könnt ihr berwandeln, worein ihr wollt. Hütet euch nur, daß ihr mit ihm je etwas wünscht, womit ihr andern ein Leid zufügt. Wenn ihr biesem meinem Rate solgt, so werdet ihr glücklich und reich euer Lebtag."

Da gab bas Männchen ben Kindern das Wunderblümchen, das war so weiß wie eine Lisie und buftete noch viel lieblicher als Kose und Beilchen. Seine Blätter waren wie lauter Sterne und die Blumen wie helle, silberne Becherchen. Was die Kinder damit berührten, das tonnten sie verwandeln, in was sie wollten. Jum Versuch tüpfte die Schwester mit der Wunderblume auf eine Mohnblüte am Wege, sogleich wurde das schönste Rüppchen daraus,

bas man sich benten tonnte. Dann bestrich sie mit ber Blume die Knospen an einem Weibenzweig, die wurden augenblicklich zu allerliebsten Schäfchen mit seibenweicher Wolle und tonnten so fein blöten wie lebendige.

Dann versuchte der Bruder das Bunderblümchen ebenfalls. Er sprach zu dem Haselstrauch: "Du mußt jeht Pferd sein!" Gleich stand das allerschönste Roß da mit Sattel und Zeug, ein braunes mit langem, prächetigem Schweif. Die Buchenblätter wurden zu einer reizenden Kutsche; in diese seiche das Schwesterchen mit seiner Puppe und den Schäschen. Das Brüderchen ritt auf dem Pferde lustig vorweg und blies auf einer Trompete, die vorber eine Butterblume gewesen war.

Als die Kinder nun sahen, daß der Prinz Waldmeister die Wahrheit gesagt und ihnen eine ordentliche Wunderblume gegeben hatte, sprach der Bruder: "Weißt du, was wir machen? Wir saben unsern Wagen doll Blumen und Moos und Gras dazu für das Pferd, dann sahen wir nach der Stadt. Dort machen wir mit dem Blümchen alles zu Geld. Dadon kausen wir uns ein Laus, Essen, Trinken und Kleider und leben ders gnügt und glüdsich!" Die Schwester war es zusrieden, der Wagen ward vollgepack, und Schwesterchen nahm noch seine ganze Schürze doll, so viel als hinein ging. In der Stadt derwandelten sie Blumen und Moos: das weiße machten sie zu Silber, das gelbe und rote aber zu Gold, trugen es zum Goldsschweie und berkauften es. Da war alle Not gänzlich vors bei, und sie lebten fröhlich und zufrieden miteinander.

Die alte Here aber hatte bavon gehört, daß die armen Kinder reiche Leute geworden wären und es ihnen in der Stadt jeht so gut ginge. Da wollten Neid und Mißgunst ihr sast derz abdrücken. Sie machte sich auf den Weg nach der Stadt, besuchte die Kinder und stellte sich steundlich gegen sie. Das Schwesterchen erzählte ihr alles und zeigte ihr auch das Wunderblümchen, das so lieblich dustete, denn da sie selbst an nichts Arges dachte, traute sie auch andern nichts Uebles zu. Die alte Here aber stedte heimlich eine gistige Nadel zwischen die Blüten des Wunderkrautes, dermeinte, die Schwester solle sich daran zu Tode stechen, wenn sie daran röche; dann würde sich der Bruder dan gut derstedt sein, sten sie sehr sied der probieren wollte, ob die Nadel auch gut verstedt sei, stach sie sich selbst damit in ihre lange, krumme Nase, siel um und war sogleich mausetot. Die beiden Geschwister aber lebten zusrieden und glüdlich miteinander dis an ihr Ende.



Aus taufend Bächen und Quellen entsteht der große Strom, aus Millionen mal Millionen Wassertropfen bilden sich die Brunnen und Quellen. Selbst die größten Dinge der Welt entstehen aus Kleinigkeiten.

Die Wassertropfen sind ben Wolken entströmt. Pflanzen, Tiere und Menschen haben bom Segen bes himmels getrunken und find satt geworden. Aber es ist noch ein großer Teil übrig geblieben, benn ber herr über alles speist seine Kinder reichlich und segnet das Land mit Ueberfluß immerbar. Die zahllosen Tropfen, die niemand weiter bebarf, bilben den Fluß. Sie ziehen dem Meere wiederum zu, aus dem sie stammen. Dann werden sie den mächtigen Kreislauf durch die Wolken von neuem beginnen. Jahrhunderte und Jahrtausenbe schon strömen die Fluten im Tale entsang. Sie werden noch andre Jahrtausende strömen — es ist kein Ende des Segens vorhanden.

Die Wasser bes Flusses sind trübe. Du wünscheft vielleicht, sie möchten so klar sein, daß du die Steine auf dem Grunde erkennen und sehen könntest, wie die jungen Fischein sich miteinander vergnügen. Weißt du, warum der Fluß trübe ist? Seine Gewässer sind schmuzig geworden von ihrer Arbeit. Sie haben Erde von den Bergen entsührt, jedes Tröpschen ein wenig. Welche riesige Welle vermöchte Berge zu versehen! Welche Sturmssut könnte Gebirge von einem Ende des Landes zum andern tragen. Eine einzige Ueberschwemmung kann's nimmermehr und sei sie noch so gewaltig. Die einzelnen kleinen Tropfen des Flusses dagegen thun es mit ihrer langjährigen Arbeit.

Man hat berechnet, wie viel Erbenteilchen bas Wasser eines Stromes während eines einzigen Jahres mit sich bahin führt! Die Gewässer lösen manche Stoffe bes Bodens auf, so Kalk, Gips, Feldspat, Eisen, ja selbst Kiesel — andre Mineralien, wie Ton und Glimmer, reißen sie im Lause mit fort und tragen sie schwimmend. Ist's aber nicht ein zerstörendes Treiben, das die Wasser bes Flusses vollsühren? Zerstören und Schaffen, Sinreißen und Aufbauen ist es zu gleicher Zeit. Droben im Gebirge nehmen sie Erdteile mit, drunten im Tale sogen sie dieselben befruchetend wieder ab. Den letzten Uederschuß versenken sie schließlich im Meere. Einst werden sie selbst das Meer füllen!

Es ift schon manches Meer burch die Arbeit der Flüsse mit Erbe gefüllt worden, und Länder sind dort auf diese Weise entstanden, wo ehedem die Fluten der See brandeten. Auch hier, wo wir wandeln, war einstmals Meer, und Ströme der Borzeit haben das Ihre gethan, das Trocene zu bereiten, auf dem wir wandeln.

Mitunter reißt freilich ber Fluß auch an einer Stelle Erbe hinweg, an ber es ben anwohnenben Menschen verberblich ift. Das angeschwollene Waser unterwäscht bas lehmige und sandige User, und von Jahr zu Jahr werben Aecker und Wiesen baneben kleiner. Begnügt sich ber Landsmann mit Klagen, so ist ihm nimmer zu helsen; gebraucht er aber seinen Berstand, so besiegt er ben Fluß und herrscht über die widerspenstigen Wasser. Er bepklanzt die Ufergehänge mit Weiben. Sie streden ihre Wurzeln aus gleich Armen und händen, erfassen das lodere Land und schühen es vor der anschlagenden Flut. Da, wo der Anprall der Strömung heftiger ist, als daß die Weidenschieße ihm zu widerstehen vermöchten, baut der sorgende Mensch steinerne Dämme in den Fluß. An ihnen brechen sich die Wellen. Die Wirbel im Wasser und die tanzenden Schaumblasen geben Zeugnis von dem Kampse des Flusses mit den steinernen Schützern des Landes. Zwischen den Seinlämmen lagern sich Sand und Schamm ab. Zunächst entsteht hier eine Untiese, almählich serhöht sich der Grund, die er den Wasserstelle erreicht. Reues Land ist gewonnen. Die Gewässer des Stromes sind in ein engeres Bett zusammengedrängt. Hier behalten sie durch die raschere Strömung ansehnslicher Tieser Tiese und bieten dem Schiffer sicher Fahrt.

Siehe, bort rubert ber Fischer im kleinen Nachen über ben glitzernben Spiegel bes Flusse! Du wunderst bich, daß er am Anfang eine ganz andre Richtung einschlägt, die ihn viel weiter stromauswärts ans andre User zu bringen scheint, während ber Landungsplat vor uns liegt. Gegen die Kraft des Mannes tämpst aber die Strömung des Flusses. Beide Kräfte ringen miteinander. Das Boot folgt weber ausschließlich dem Ruderschlage des Schiffers, noch allein dem Zuge des Wassers, es muß ladieren, d. h. es nimmt seinen Weg mitten zwischen beiden Richtungen, die jede der Kräfte ihm gegeben haben würde, wenn sie allein auf dasselbe gewirft hätten.

So gelangt zum Schluß bas Boot zur richtigen Stelle ebenso wie aus bem Kampf ber wiberstreitenben Kräfte bas ganze bunte Leben ber Welt sich ergibt.





8.

### Dom alten Weidenbaum.

Eine Beschichte für folche, die feine Rechenmeifter find.

Es war einmal ein junger Bursch, ber sollte ein Rechenmeister und Mathematikus werben, benn sein Bater war auch ein Rechenmeister und Mathematikus. Die Zahlen wollten ihm aber durchaus nicht in ben Kopf, und wenn er sich bemühte, eine zweite Zahl recht fest zu merken, so schlüpfte die erste schon wieder davon, und er wußte nicht, wo sie hin war. Da ward sein Bater zornig, schalt ihn einen saulen, nichtsnutzigen Jungen, und alle andern Leute nannten ihn endlich auch so. Zulet ward's dem Bater zu arg, er hieß ihn sich sortscheren in die weite Welt und selber zusehen, womit er sein Brot verdiene.

Betrübt ging er hinaus aufs Felb und wußte nicht, was tun und was anfangen. Es war noch ganz früh im Jahre, und ber Schnee noch nicht lange geschwunden, just so um Oftern. Er tam auf den grünen Anger. Dort fah er einen alten, alten Weidenbaum, der war der Länge

nach in brei Stüde zerriffen und inwendig ganz hohl. Doch grünten broben seine Aeste früher als bei allen andern Bäumen des Feldes. Die Kinder kamen zu ihm, schnitten die Zweige mit den Blütenkätzchen ab, trugen sie zum Ofterseste nach Haus und nannten sie Palmenzweige. Die Kleinen klopften die Aststillen mit dem Messersiel, zogen die glatte Schale ab und machten Schalmeien und Pseisen daraus.

Als ber Bursch ben alten Weibenbaum sah, war's ihm, als träfe er einen guten Freund und Bekannten, der ihn mitleidig ansähe und ihn trösten wolle. "Das ist auch so ein armer Kerl, den alle Welt verachtet und schimpst", meinte der Bub'; "er ist sogar so faul, daß er leuchtet, wenn's dunkel ist, und daß die Bauernfrauen sich vor ihm fürchten, wenn sie zur Nacht über den Anger gehen. Und doch stellen die Leute seine Iweige daheim ins Wasserglas und am Palmensonntag sogar auf den Altar im Gotteshause, und die kleinen Mädchen streicheln die weichen weißen Knospen und nennen sie Schäschen. Es ist wahr, der alte Weidenstumpf trägt weder Aepfel noch Birnen; sein Holz taugt weder zum Hausbauen noch zum Brennen und doch hat der verwetterte, faule Gesell mehr Ausdauer und Rähigkeit als die andern alle zusammen."

So klettert ber arme Bursch broben hinauf auf ben Weibenbaum und setzt sich mitten in die Krone aus dünnen Aesten hinein, wie sich einer zu seinem guten Kameraden setzt und mit ihm plaubert. Dann zieht er sein Taschenmesser hervor, schneibet eine Hand voll seiner Zweigslein ab, putt sie zurecht und indem er hin und her sinnt, fängt er an, zierlich ein Körbchen zu slechten, denn das macht ihm Vergnügen. Schon früher hatte er oft aus Papierschnitzeln allerlei Dinge geslochten und aus Binsen Helme und Zipselmützen gemacht, wenn er Algebra oder Regelbetri treiben sollte, und hatte oftmals darum Schelte erhalten.

Während er so feelenvergnügt auf dem Weidenstumpf sitt, emsig flechtet und ein Lied dazu pfeift, just wie ein fleißiger Gesell bei der Arbeit, klopft ihn einer mit dem Stock an das Bein. Gin Mann mit einem schwarzen Barte sieht vor ihm und sagt: "Gott gruß' dich, Gesell! Bist du etwa ein Korbmacher, daß du hier oben siehest, slechtest und flötest dazu?"

"Ach nein", sagt ber Bursch, "Korbmacher bin ich nicht, aber werben möcht' ich es schon, benn bas macht mir Bergnügen, mehr als alles anbre."

"Wenn's fo ifi", ermiberte jener, "fo paffen mir beibe prächtig qusfammen. Gben einen folchen Burichen fuche ich und wollte eben jett, ba's

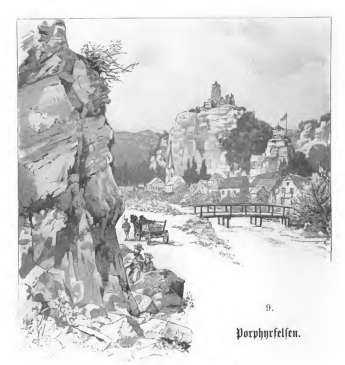
Oftern ist, bort nach bem Dorfe gehen und nachfragen, ob sich ein solcher fände. Romm zu mir in die Lehre und wenn du was Tüchtiges lernen und gehörig arbeiten willst, sollst bu's so gut haben, wie es ein Korbsmacherbursch irgend nur haben tann."

Die zwei wurden eins, der alte Weibenbaum war Zeuge und ward in ihrem Bunde der dritte. Mit seinen Zweigen bepflanzten sie nachmals die ganze weite Sumpffläche am Ufer des Flusses, schnitten die aufsprossenden jungen Triebe, wenn das Holz reif war, und suhren sie aufdem Kahne in großen Bündeln nach Hause. Daheim ward die Schale entsernt, die Zweige wurden gespalten in drei oder dier Teile, die Streisen fein zugerichtet, daß sie gleichbreit und gleichstart waren, und dann taussendert, daß sie gleichbreit und gleichstart waren, und dann taussendertei allerliebste Dinge aus ihnen geslochten: große und kleine Körbe, Wagen für Kinder, Fenstervorseher, Lauben und noch vieles andre.

Alls einige Jahre vorbei waren, hatte ber Bursch etwas Tüchtiges gesternt und war Korbmachergesell. Dann besuchte er die Werkstätten andrer Meister in großen Städten und sernte von jedem das beste. Zuletzt ward er selbst ein geschickter Meister und errichtete eine Fabrik seiner Korbwaren, die besser Sachen lieserte als alle andern im Lande. Rechenmeister war er freilich immer noch nicht geworden und wenn er den Lohn für seine Gesellen auszählen wollte, mußte er Beidenstädichen dabei zu Hilfe nehmen. Seinem Vater aber brachte er zum Geburtstag einen vergoldeten Papierstorb und der Mutter zu Weihnachten einen versilberten Blumentisch; beide hatte er selber geslochten und dazu Zweige von jenem alten Weidenbaume genommen, auf dem er als Junge gesessen und der immer noch grünte.

Jetzt nannte ihn ber Bater nicht mehr einen faulen Jungen, sonbern meinte: Er sähe sehr wohl, es tönne einer ein sehr schlechter Mathematikus und doch ein recht guter Korbmacher sein, sowie bei manchen Bäumen, 3. B. bei ber Weibe, das Holz saul und zu nichts nute sei, die Zweige aber doch zu allerliebsten Dingen sich eigneten, vielen bienten und viele erfreuten!





hermann an feinen Bruder Karl.

Lieber Rarl!

Wir trasen hier im Wirtshause Nachbars Rutscher. Er fährt mit bem leeren Geschirr nach Hause und wird bas Kästchen mit Steinstüden und biesen Brief an Dich mitnehmen.

Die roten, violetten, bläusichen, grünlichen und gelblichen Steine sind alle Porphyr, ben Du noch nicht in Deiner Steinsammlung hast. Wir haben sie hier gesammelt. Die Berge zu beiben Seiten bes Flusses besstehen hier nämlich aus Porphyr. Sie bilben am Wasser sehr schöne Felsenklippen und sind etwa 30—60 Meter hoch. Oben sind sie abgerundet.

Auf einer solchen Porphyrklippe steht eine Burgruine mit einem alten Wartturm, auf einer anbern ist ein Lusthäuschen. Dicht am Flusse liegt ein Dorf. Im Wirtshause besselben ruhen wir jetzt aus und warten aufs Mittagsbrot.

Da Du es gewünscht haft, so schreibe ich Dir, was uns ber Bater bom Bordhur gesagt hat.

Der Porphyr besteht aus einer gleichförmigen Grundmasse von Felbspats und Kieselkeilchen. Diese haben sich innig miteinander vers bunden, etwa so, als ob der Bäder einen Kuchenteig aus Weizenmehl und Kartoffelstärke macht. Diese Grundmasse ist nun dei manchen Porphyrselsen rot, dei einigen violett, dei andern weißlich oder grünlich, wie sich gerade verschiedene andre Farbenteilchen mit eingemischt haben. Es ist dies so, als ob der Bäder den Kuchenteig entweder weiß läßt oder ihn mit Safran gelb oder mit etwas Kirschsaft rot färbt.

Sowie nun der Konditor in den Tortenteig Rosinen, Mandeln und Bitronat hineinmengt, so sind in die Grundmasse des Porphyrs deutliche Stückhen don Feldspat und Kiesel (Quarz) eingemengt. Manche dersselben haben eine ziemlich regelmäßige Gestalt, sie sind tristallinisch. Die großen sleischroten oder weißen Fleden, die Du an allen Stücken bemerkst, sind Feldspat. Durch sie betommt der Porphyr das hübsche, buntscheige Aussehen. Die kleinen glasartigen Körner sind Kiesel. An dem einen dunkelroten Stück wirst Du auch noch schwärzliche Punkte sehen, die fast wie Metallslitter schimmern; das sind Glimmers blätt chen.

Du weißt, daß ganz dieselben drei Steinarten: Felbspat, Kiessselund Glimmer auch den Granit bilden. Beim Granit besteht aber das ganze Gestein aus lauter gesonderten Stückhen. Er ist wie eine Torte aus lauter Rosinen, Mandeln und Zitronat, ohne jede Spur von Mehlteig. Beim Porphyr dagegen ist der Teig die Hauptsache, und die bessonderen Stückhen sind nur zerstreut darin vorhanden. Manchmal sehst auch die eine oder die andre Sorte und ein andermal kommen noch Körnschen von Horn be vor, mitunter sogar kleine Granaten.

Da bas Mittagsbrot eben fertig ift und ber Albert fortfahren will, foliefte ich meinen Brief mit Grufen an alle von

Deinem

Sermann.

### Albert an feinen Bruder Rarl.

#### Lieber Rarl.

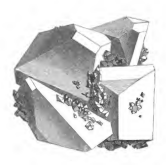
Ich habe die Steine auch mit gesucht, ich schreibe Dir beshalb auch einen Brief. Die roten haben wir Blutwurststeine getauft, die grauen Leberwurststeine. Die andern tannst Du Mandeltorte nennen, darfst aber nicht davon naschen. Die Steinbrecher meißeln ein tieses Loch in den harten Felsen, so weit als zwei Finger, dann füllen sie Pulver hinein. Oben darauf machen sie einen Pfropsen mit einem Jünder. Wenn sie diesen angebrannt haben, gehen sie aber schnell ganz weit weg. Es dauert nicht lange, so knallt der Schuß los wie eine Kanone. Die Steine sind losgesprengt und manche kleine Stücke fliegen weit umher.

Die Leute brauchen sie zum Hausbauen; die kleinen Stücke kommen auf die Straße zum Wegebessern. Die Leute verkaufen aber auch das gesprengte Loch im Berge, und in einem Felsen haben sie einen schönen, tiefen Bierkeller daraus gemacht. Dort ist ein hübsches Wirtshaus, in dem haben wir gefrühstückt.

Es grüßt alle

Dein

MIbert.





Ronigsfarnabnliches Bebelmoos, gehnfach vergrößert.

# Das leuchtende Moos.

Saft bu ichon ein unterirbisches Schloß gesehen, in bem bie Berggeisterchen wohnen, einen Zaubertempel ber Enomen ober Rosbolbchen, von benen bie Märchen ergählen?

Du brauchst mit mir nur wenige Schritte seitwärts vom Wege nach ben Felsklippen zu gesten, die bort am Abhange des Berges wie ein Gesims zu Tage treten. Sie bilben eine natürliche Mauer, die bunt, wie gemalt, von allerlei Steinflechten und Mooshäuschen erscheint.

"Wo sind benn aber bie Zaubergrotten?" fragsi bu mit ungläusbigem Gesicht, benn bu kannst nirgends etwas Derartiges entbeden.

Ja, siehst bu, barin besteht eben die Kunst bes Lebens: die Freuden und herrlichteiten der Welt aufzufinden, die der liebe Gott ringsum in hülle und Fülle verteilt hat! Du siehst, daß hier die Porphyrselsen an ihrer Außenseite nicht die frischen Farben zeigen, wie die Bruchstüde, die wir mit dem hammer von ihnen lossschlagen. Das tommt von der Einwirkung des Wetters her. Regen und Luft machen das Gestein mürbe. Die eingestreuten Feldspatstüde zersallen am ersten zu thoniger Erde. Es bilden sich auf diese Weise im Felsen Löcher, Spalten, Klüfte und Höhlungen. Jeht komm hierher und büde dich ein wenig! Da sieh einmal in den tiesen, breiten Spalt, der unter der überhängenden Felswand sich ziemlich weit hineinzieht!

Sieh nur, wie das dort brinnen leuchtet und funkelt, als brenne es im Gebirge! Schimmert es nicht grünlichgelb, wie die Augen der Kate bei Nacht? Siehe, da hast du ein Kobolbstübchen, einen Berggeisterpalast! Je länger du hineinschaust, je mehr sich beine Augen an das Düstere der Kluft gewöhnen, besto heller und lebhafter wird dir duch das Leuchten vortommen!

"Was ist's aber, das dort so flimmert und schimmert?" fragst du verwundert; "ist's etwa Phosphor oder sputt hier gar etwas Achnliches wie Frelichter?"

Es ist teines von beiben. Ich will bir zeigen, wie die tostbare Jusmination entsteht. Es läßt sich freilich nur schwierig dort hinein kommen und ich störe eigentlich auch nur ungern die stille Herrlichkeit, aber ein kleines Pröbchen davon läßt sich schon ans Tageslicht fördern.

Wir mussen uns muhfam unter die überhängenden Felsen büden und uns in den schmalen Spalt bort zwängen. Kaum reicht der Arm aus, um dis zu dem leuchtenden Ueberzug des Felsens zu gelangen. Mühsam bringen wir ein kleines gelblichgrünes Häuschen herdor, ein Stücken etwa so groß wie eine Linse, ein winziges Moos und etwas tonige Erde daran.

Da haft du den kleinen Feuerwerker! Es ist eine Art Laubmoos, das königsfarnähnliche Webelmoos (Schistostega osmundacea). Sieh hier durch das Vergrößerungsglas und du erkennst die winzigen Stengel und hübschen länglichen Blätter genauer. Sie stehen in so sonderbarer Weise senket am Stengel, daß sie eine Art kleiner Wedel bilden, wie beim Farnkraut. Es ist dies eine Bildung, welche bei keinem andern einheimischen Moose wieder vorkommt. Jufällig haben wir auch hier gerade eine winzige, kugelrunde Frucht mit erbeutet, die nicht gerade häusig vorkommt.

Neben ben Moosstengelchen bemerkst bu aber auch einen gelbgrünen Ueberzug, ber fast so schimmert wie gelbe Seibe. Das ist ber erste Ansfang bes Mooses, sein Borteim, wie es die Botaniter nennen. Dieser Borteim besteht aus so seinen Fädchen, daß man sie nur bei starter Bersgrößerung unter dem Mitrostop ertennen kann. Er ist es, welcher das smaragdsarbige Leuchten hervordringt. Man hat es noch nicht sicher ersmitteln können, ob dieser Vorkeim durch seine eigne Lebensthätigkeit Licht entwickelt, in ähnlicher Weise, wie etwa manche Pilze im faulen Holze und wie das Johanniswürmchen, oder ob seine Zellenfäden nur das Licht, welches in ihre Schlupswinkel dringt, spiegelnd zurückwersen. — Das niedliche Plätzchen hier mit seinem Schap versteckter Herrlichkeiten ist mir schon vor langen Jahren sehr lieb und wert geworden; ich will dir auch erzählen warum!

Früher, als ich noch ein junger Bursch war, wohnte ich in ber nahen Stadt und hatte bort meine Beschäftigung. Arbeit gab's zwar für mich gerabe genug, aber blutwenig Sinnahme bafür. Dazu war bas Leben in ber großen Stadt teuer, und lange Zeit sah ich nicht ab, wie bas weiter gehen sollte. Ich war damals oft in höchst trüber Stimmung. Wenn die wohlhabenden Leute an Sonns und Festtagen in ihren schönen Kleidern spazieren gingen und in den Wirtshäusern sich lustig machten, troch ich in meinem abgetragenen Röcken an den Stellen der Berge umher, nach benen selten jemand tam. Dabei hing ich meinen Gebanken nach, die, wie gesagt, düster genug waren.

Bei einer solchen Gelegenheit entbedte ich die verborgene, leuchtende Grotte. Ich geriet durch diesen Anblick so in Aufregung, daß mir die hellen Tränen die Baden herunterliesen. Bor Freuden hätte ich mögen hinunterlausen nach der Straße und die Leute, die dort gingen, beim Arm nehmen, hierher führen und ihnen das leuchtende Wunder zeigen. Aber ich behielt doch noch soviel Besinnung, es nicht zu tun; man hätte mich sicher für närrisch gehalten. Ich zwang also meine Freude in mich hinein, wie ein Junge, der in der Schulstube heimlich ein Stück Kuchen verzehrt, und pfiff leise die Melodie: "Wer nur den lieden Gott läßt walten!" für mich hin.

Meine Gebanken hatten eine andre Richtung bekommen. Si, dachte ich, was bist du so töricht, daß du die Leute drüben in dem Wirtsshause beneidest! Wie mancher seingeputte Herr sitt dort in steiser Gessellschaft, bezahlt Bier und Wein mit schwerem Gelbe und langweilt sich entsetzlich dabei. Morgen hat er vielleicht obenein Kopsschwerzen. Und du armer Teufel tauerst mit deinem alten Rode hier in dem Felswinkel und freust dich wie ein Kobold, ohne daß dich's auch nur einen roten Heller kostet.

Der liebe Gott hat jedem seinen Teil Bergnügen beschert, dem einen dies, dem andern jenes. Einer soll den andern nicht beneiden. Und wenn Gott sogar Lust und Freude überreich an alle austeilt, so wird er ja auch das liebe Brot keinem vorenthalten. Es mag freilich mitunter ebenso verstedt liegen wie das leuchtende Moos hier. Also frisch gesucht und nicht verzagt!

So betam ich bon neuem Mut und arbeitete unberbroffen weiter. Nachmals ift's benn auch, gottlob! immer beffer gegangen.



Dom Dogel Pirol.

Auf ber jungen Eiche hängt ein leeres Bogelnest, so niedrig, daß du es bequem anschauen tannst. Zwischen einer Astgabel ist's eingefügt und geschickt daran befestigt. Wollenfäben und Zeugstreisen sind zwischen Erasblätter, Fasern und Haure mit eingeslochten und höchst tünstlich links und rechts um die Zweige gewidelt. Es sieht aus, als hätte ein Mensch dabei mit geholsen, und doch hat es der Pirol, der Pfingstwogel, ganz allein selber getan.

In bem halbktugeligen tiefen Reste hat früher ber alte Bogel seine Gier ausgebrütet und seine Jungen großgefüttert — jest steht bas Rest

Ieer und berlaffen. Der Wind hat es gerriffen und ber Regen Löcher hinsein gefpult. Wie's bem Bogel felber ergangen ift, bas lag bir ergaften.

Es war einmal ein Bogel Pirol, ber sah schöner aus als alle Bögel im Walbe. Er hatte einen Frac von lauter Golb und Flügel von schwarzem Samt. Solange er noch ein kleiner Bursch war, fütterten ihn seine Eltern mit Raupen, Fliegen und Schmetterlingen; mitunter bekam er auch einen Käfer und als Festtagsbraten eine große Kreuzspinne. Nachtigall, Rottehlichen und andre Buschmusikanten begnügen sich ihr' Lebtage mit solcher Kost. Sie lesen viel schälbliches Gezieser hinweg, machen sich nüglich, und jedermann mag sie beshalb wohl leiden. Dem goldrodigen Pirol aber wollte bergleichen Futter nicht lange behagen. Als er groß ward und für sich selssen mußte, meinte er: "Fliegensbeine und bünne Raupen schien sich nur für graue Grasmüden und bürre Bachstelzen. Unsereiner muß anders speisen und kann nicht mit bergleichen schmalen Bissen auskommen!"

So fliegt er benn auf den Kirschbaum und legt sich auf Obsttunde. Stets sucht er die besten Kirschen heraus und läßt die schlechteren den Spaßen. Dann geht er auf Reisen, nach Italien, Rom und Neapel, ja dis tief hinein in Innerafrita, wie's einem zusommt, der den bornehmen Herrn spielen will. Dort plündert er dem Bauer den Weinberg und Garten, liest die süßesten Beeren heraus und stiehlt ihm die reisen Feigen dor der Nase hinweg. Er wird ein Weister im Mausen und ist dabei stets auf seiner Hut, wie ein echter Spitzbude es sein muß. Nach allen Seiten schau er sich um und horcht auf jedes Geräusch. Sieht er einen Jungen mit einem Stein kommen oder gar den Mann mit der Flinte, so nimmt er beiseiten Neißauß, lere Zanken und Stiele hinterlassen. Darum lieben die Menschen den Pirol nicht in ihren Gärten, außgenommen die Trinkbrüder beim Pfingstbier; die sagen: er sei der beste Bogel der Welt, denn er singe immer das Lied: "Ein Vierel Bier holf! ein Krug ist zu wenig!"

Aber auch für ben Obstbieb bleibt die Strafe nicht aus. So sigt er eines Tages auf bem Baume und ist ganz glüdlich über die vielen schwarzen Herzstirschen, die ringsum hängen, eine immer süßer und saftiger als die andre. Da kommt ein zweiter Pfingstvogel herzu und meint: "Halbepart, Bruder!" — Hu, wie gerät da der Goldrod in But! Er gönnt dem andern selbst den kahlen Kern nicht, fährt auf ihn los und zaust ihn, daß die Febern herumsliegen. Der Kamerad aber meint, er habe ebensoviel

Recht auf die Kirschen wie sein Kollege und wehrt sich. Reiner will nachgeben, und während sie sich miteinander herumbeißen, tommt ber Bauer heran und schießt mit Schroten die ungeladenen Gafte herunter. Beibe fallen auf einen Schuß, werben zur Rüche gebracht und gebraten.

Daraus ersieht jedermaun, Wie Banterei nur ichaden tann! Gelbst Schelme muffen sich vertragen, Sonst toftet's ihnen Kopf und Kragen!

Bernünftige, ehrliche Leute vertragen fich ichon von felber.

Bogelliebhaber haben nicht felten Birolmannchen gefangen und im Räfig gehalten ober mit berichnittenen Flügeln im Zimmer berumlaufen laffen. Sie haben biefelben burch Borpfeifen Trompeterftudchen, Tangmelobien u. bal. floten gelehrt und bie Bogel erft mit Rirfchen, bann mit Semmel und Mild, Ameifenpuppen, Ochfenberg und Nachtigallenfutter ernährt. Bei folden Gefangenen verliert fich leiber balb bas fcone Golbgelb bes Gefiebers, besonbers wenn im Zimmer mitunter Rauch ift. Das Weibchen bes Birols fieht auch im Freien nie fo fcon aus wie bas Mann= chen. Um Oberleib ift es zeifiggrun, unten bagegen fcmugig-weifgrunlich mit buntleren Streifen. Die Flügel find ichmarglichgrau, bie Gier auffallend langrund, weiß und mit fcmargen Fleden und Buntten gezeichnet. Die jungen Bogel behalten mabrend bes gangen erften Sahres bie Farbung ber Mutter, erft bann berändert fich bas Gefieber bes Mannchens. Sat man bagegen junge Birole im Zimmer aufgezogen, mas eine febr beschwerliche Arbeit ift, fo werben bie Männchen ftets auch bie unansehnliche Farbe bes Weibchens behalten. Im Freien fcheint bas Mannchen befonbers gu wiffen, baß es burch bie lebhaften Farben feines Gefiebers auffällt und bie Mufmertfamteit feiner Feinbe auf fich zieht; es fest fich beshalb ftets nur auf einen belaubten Zweig und verftedt fich hinter bie Blätter besfelben.

Der Pirol kommt erst gegen Pfingsten bei uns an und zieht bereits im August wieder fort. Die langen Fäden, welche er gern beim Bau seines Restes als Grundlage verwendet, klebt er mit Speichel am Aste fest und widelt sie dann geschickt einigemal um diesen herum. Er verwendet auch Spinngewebe und Raupengespinst mit dabei, um die Fasern und Grasblättschen aneinander zu besesstien. Männchen und Weiden helsen einander dabei, nur die weiche Ausfütterung besorgt das letztere allein. Auch beim Brüten löst während der Mittagsstunden das Männchen das Weibchen ab.



Er fagt, er wiffe beren fo viele, als ber Efeu Blätter habe, und bas find mehr, als man in ber Geschwindigkeit gahlen fann.

Der alte Efeu im Walbe wächst an einer steilen, schattigen Felswand. Der untere Teil seines Stammes ist so bid wie ein Arm. Er ist bis auf bas Gemäuer hinaufgeklettert, bas von alter Zeit her bort oben steht. Der Eseu wächst immer nur ein klein Stückhen auf einmal. Er geht babei höchst vorsichtig und gründlich zu Werke, benn an jedem neuen Stengelchen und Zweigkein, bas er hervortreibt, bilbet er sofort eine ganze Reihe neuer Wurzeln. Mit biesen klammert er sich am Gestein und Holzwerk an und streckt sie in die Walderde der Felkrigen hinein, um Nahrung zu suchen.

Ihr burft's glauben: ber große alte Efeu im Balbe hat fehr viel erlebt, ebe er ben Zweig trieb, ber in unferm Zimmer grünt!

Drunten an seinem Stamme hat ein Fuchs seine Burg, bort gibt im Mai, wenn die Sonne hübsch warm scheint, Frau Füchsin den jungen Füchschen Unterrichtsstunden. Sie lehrt sie allerlei Jägerkunststücken, mit benen sie einst ihr Brot verdienen können.

Weiter hinauf, an der Felswand, bilden die Zweige des Efeus eine kleine Laube um das Rest eines Zaunkönigs, in welchem jedes Jahr niedsliche junge Zaunprinzen und sprinzesssinnen groß gezogen werden. Auf den Aesten des Eseus machen sie ihre ersten Versuche im Hüpfen. Hier singt ihnen der alte Zaunkönig die schönsten Liedchen vor — wenn der Fuchs nicht zu Hause ist. Der Eseu aber deckt mit seinen großen, fünfszackigen dunklen Vlättern das kleine Rest zu, daß es selbst die Knaben nicht sehen, wenn sie hier im Walde dürres Holz und Veeren suchen.

Und was hat der Efeu droben auf dem Fels alles umrankt und geschmüdt seit alter Zeit! Zuerst den alten Baum, dann das Hüttchen des Einsiedlers, der hier ein Kreuz aufgerichtet hatte, um davor zu beten, und der im Walde Arzneikräuter suchte für die kranken Leute drunten im Dorfe.

Dann stand bort eine Ritterburg mit sestem Turm und Tor. Der Eseu kletterte an der Mauer empor und schaute hinein durch die Schießsscharten in den Hos. Dort gab der alte Ritter seinen Knaden täglich Unterricht im Reiten und Fechten. Danach ward aus der Burg ein Mönchskloster. Der Eseu marschierte auch an diesem empor und schaute durch die runden Fensterscheiben in die Zellen und in die Kapelle. Da sahen die Männer und lasen in dien, in Schweinsleder gebundenen Büchern: lauter Latein und Griechisch. Andre malten saubere Buchstaben, vergoldeten sie und zeichneten zierliche Kanken von Eseublättern darum, Engel und Bögel darauf mit roten und blauen Flügeln.

Jetzt steht auch das Kloster nicht mehr auf dem Felsberge, nur noch einige Mauern sind übrig und von der Kirche zwei Säulen; aber der Sfeu ift noch da und hat alles umsponnen, auch die bemoosten Grabfteine, unter denen die Aebte schlafen, und die versunkenen Steinkreuze mit der abgewetterten Schrift. Von dort hat der Onkel den Zweig abgebrochen

und hat ihn im Blumentopf in gute Gartenerbe gepflanzt. Er hat ben Kindern befohlen, daß es dem Efeu nie an Wasser sehle, und daß seine Blätter jeden Sonnabend mit dem Schwamm und lauem Wasser rein absgewaschen werden; er hat für die Mutter eine grüne Laube daraus geformt, damit sie am Festtag sich hineinsehe und im Grünen im Evangelienbuch lese. Andre Zweige schlingen sich an der Wand hin, um alle Bilder, die dort hängen, um die Photographien aller Vettern und Tanten.

Draufen im Balbe blüht ber Efeu faft jebes Sabr. Un ben Blutenameigen formt er bie Blätter gang anbers als ge= wöhnlich. Gie haben feine Baden, fonbern find länglich und fcmal, faft wie bei ber Rornelfiriche. Die Bluten haben freilich weber fcone Farbe, noch fußen Geruch, nur fünf grunliche Blumenblatten und ebenfoviele fleine Staubgefake. Gbenfo finb auch bie Beeren unanfehnlich grun und im Alter fchwärglich; weber Menfch noch Dier mögen fie effen. Defto ichoner aber find bafür beim Efeu bie Blatter, gier= lich brei= ober fünfgadig, glangenb buntelgrun wie ladiert und wundernieblich mit hellen Abern gezeichnet. Wenn alle anbern Sträucher und bie Laubbaume bes Balbes im Berbft ihre Blätter berfarben -



Blattgmeig und Bluten bom Efeu.

so bleibt ber Efeu boch grün. Er läßt sich burch ben Bechsel ber Zeit nicht irren. Schneit's braußen im Winter und ist ber Bach zur starren Eismasse zusammengefroren, so stört ihn bas auch nicht. Er grünt weiter, als ob nichts passiert sei.

Der Ontel meint, beshalb habe er eben ben Efeuzweig in bie Stube gepflanzt — ben folle fich jeber zum Borbilb nehmen, bamit niesmand bie gute Laune verliere, wenn einmal schlimmes Wetter eintritt.



Als bas Kind zum erstenmal in die Schule ging, betam es eine große, große Zudertüte aus seuerrotem Papier mit goldenen Sternen baraus. Innen war alles voll Bonbons, Zuderstengel, Schotolaben-plätchen und gebadenen Mandeln. Im Scherz hatte man ihm gesagt: die große Tüte sei vom Zudertütenbaum herabgeschüttelt worden. Als sie ausgeseert war, hätte es gar zu gern selbst einmal jenen Baum sinden mögen, um ein wenig baran zu rütteln.

Wie das Kind größer ward, merkte es wohl, wie's eigentlich mit dem Zudertütenbaum war. Zugleich lernte es aber auch, daß es in der Welt vielerlei gibt, das noch besser ist als Schololadenplätzchen und Zuderstengel, viel Schönes und Nütliches, mit dem man sich auch nicht den Magen versbirdt, wie mit der Ware des Zuderbäders, sondern das immer besser mundet, je mehr man davon genießt. — So lernt es zuletzt sogar, daß im Walde wirklich Tüten an den Bäumen hängen, wenn auch in ihnen nicht gerade Zuderstengel sind und sie sich nicht für die Kinder zum Essen eignen.

Auf bem Haselstrauch lebt ein kleiner Käfer, ber ist etwa so lang wie ber Nagel an beinem kleinen Finger (6—8 mm). Seine Flügelbeden und sein Brustschild sehen schön hellrot aus und sind ganz sein punktiert. Kopf und Beine bes Käserchens sind glänzend schwarz. Der Kopf hat fast bie Gestalt einer kleinen Urne, geht nach vorn etwas spih zu und endigt in einem kurzen Rüssel. Wegen seines starken Kopfes nennt man ihn Haselbidköpschen (Apoderes Coryli) und rechnet ihn mit zu den Rüsselkäfern.

Den Winter über berbringt ber kleine Hafeltäfer in der Walberde als Würmchen oder als Puppe. Sowie der Hafelbusch feine Blätter entfaltet hat, verläßt auch der Käfer sein Winterquartier, fliegt bei schönem Sonsnenschein nach dem Busche hinauf, oder macht den Weg an dem Stämmchen empor bedächtig zu Fuße. Die Blätter des Haselstrauches sind für ihn und seine Familie die wichtigsten Dinge der Welt, ebenso wichtig wie für den Bauersmann Haus, Feld, Nahrung und Kleibung zusammen. Der Käfer such sich bas



Burechtgeschnittenes Blatt bes Birtenruffeltafers.

hübscheste, saftigste Blatt aus, wie ein Baumeister vorsorglich ben besten Plat zu einem neuen Wohnhause wählt. Nicht weit von dem Blattsstele schneidet der Käfer das Blatt zu drei Bierteilen quer durch, die eine Seite ganz, ebenso auch die Mittelrippe und von der andern Blattsseite die Hälfte. Er hat dazu kein andres Werkzeug als seine Freßzangen ganz vorn am Küssel, an dessen Ende das winzig kleine Maul ist.

Das Durchschneiben bes Blattes ist für ben Käfer schon teine leichte Arbeit, allein wenn er damit fertig ist, tommt erst das Schwerste für ihn. Er rollt nämlich den abgeschnittenen Blattteil zu einer Tüte, die sals sieht wie eine Geldtüte beim Raufmann. Dabei klappt der kleine Künstler das Blatt so geschickt zusammen, daß die starke Mittekrippe an die eine Seite der Tüte zu liegen kommt und die Sägezähne der Blattränder an der gegenüberstehenden Seite dicht ineinander greisen. Die Blattzähne werden umgeklappt und verschließen die Tüte ganz genau.

Ein Hafelblatt ist für uns ein kleines, unbedeutendes Ding, für den winzigen Käfer aber ist's ein saures Stüd Arbeit, ehe er mit dem Wideln desselben zustandekommt. Um sich beim Rollen besser anhalten zu können, nagt er absahweise kleine Bertiefungen in die Blattsläche und hält sich in diesen mit den Fußkrallen sest. Manchmal hat der Käfer schon eine halbe Stunde lang mühsam an dem Blatte gewickelt und ist mit seiner Arbeit beinahe fertig, da fährt ein jäher Windsloß durch den Busch, rüttelt an

bem fparrigen Blatt, und es flappt im Ru wieber gurud. Der Rafer muß wieber bon born anfangen. In bas Innere ber Blattrolle legt bas Dierden ein paar gelbe Gierden, bie nicht großer find als Sandfornden, bann bermabrt es porfichtig beibe Enben ber Rolle und verschlieft bie Deffnungen. Mus ben Giern ichlüpfen weikliche Würmchen (Raferlarben). bie finden an bem aufammengerollten Blatt gerabe Rabrung genug, um babon groß machfen und fich noch in ber Rolle einpubben zu tonnen.

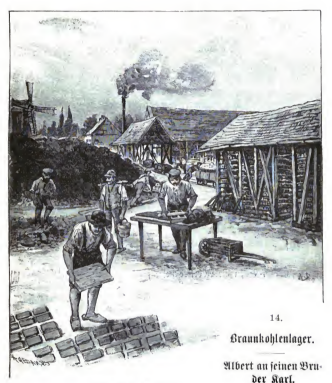


Larve und b Buppe bes Safelbidtopftafers.

Die gufammengewidelte Balfte bes Blat= tes ift amar nicht fo frifch wie ein unverlettes Blatt, allein fie berweltt auch nicht gang, benn fie erhalt immer noch Saft genug bon ber einen Seite ber. Sie hat fo bie Mitte zwischen faftig und troden, wie's für bie Rafermurmchen ge= rabe munbrecht und am gefünbeften ift. 3m Die fleinere Figur ift naturliche Große. Monat August folüpfen junge Rafer aus ben

Buppen, beißen ein Loch in die Blattrolle und marschieren ins Freie. Saben fie bier fich ein wenig im warmen Connenschein ergobt, fo beginnen fie abermals Safelblätter zu Tüten zu formen und Gier hineinzulegen. Die Larben, welche aus ben Giern biefer zweiten Brut folüpfen, haben aber in bemfelben Nahre nicht Reit, bis zu Rafern berangumachfen. Gie freffen folange fort, bis ber Berbstwind bie Blatter bom Safelftrauch icuttelt. Sier am Boben überwintern bie fleinen Tiere, berbubben fich und erft im nächften Frühjahre tommen neue Rafer berbor.

Much auf andern Sträuchern und Bäumen bes Walbes leben abn= liche Tütenwidler, bon benen jeber feine besonbere Art beim Arbeiten bat. So fcneibet z. B. ber fc marge Birtenrüffelfäfer (Curculio Betulae) jede hälfte bes Birtenblattes quer burch bis gur Mittelrippe, bie eine Seite etwas tiefer als bie anbre. Die Mittelrippe laft er unverlett fteben. Dann widelt er erft bie eine Salfte gufammen, nachher bie anbre barüber, fo bag bie Blattfpige fast wie ein Dedel auf bas Enbe ber Tüte gu liegen tommt. - Es ift intereffant, ben tleinen Tieren bei ihrer emfigen Ur= beit zuzuseben. Ihr Gifer ift gewöhnlich fo groß, baß fie felbst fortfahren zu wideln, wenn man ben Zweig abidneibet, auf bem fie fiken und ibn mit nach Saufe nimmt. Sie vergeffen alle Gefahren für fich felbft, ba es ihnen barauf antommt, für ihre Nachtommen ein paffenbes Bauschen gurecht gu machen und fie gugleich mit geeigneter Rahrung gu berforgen.



Lieber Rarl!

Wir haben eine Brauntohlengrube besucht. Neben ber Straße waren ein paar häuschen auf dem Felbe und bei benselben lag ein großer, großer Haufen Brauntohle. Sie sah aus wie Schotolabenpulver. Die Leute hatten ein tieses Loch in die Erde gegraben, einen Schacht. Ueber diesem Loche stand eine Minde zum Drehen, und ein langes Seil hing daran, mit dem die Brauntohle in einem Kasten aus der Erde herausgezogen wurde. Unten in der Erde waren die Arbeiter; biese

hadten die Kohle los und luben sie in den Kasten. Daneben stand auch eine lange Pumpenröhre und reichte in die Grube hinein. Gine Windsmühle befand sich nicht weit davon und trieb die Pumpe. Wenn sich die Wühle drehte, pumpte sie das Wasser aus der Grube.

Wir haben uns nicht mit in ben Schacht hinunterleiern laffen, benn er fah gar zu schmuchig aus. Die Leute sagten, es fei auch unten weiter nichts zu feben als Brauntohle und etwas Schlamm bazu.

Neben den Häusern war ein großer Platz. Dort rührten die Männer die Braunkohlenerde mit Wasser zu einem dicken Brei an und traten mit den Beinen darin herum. Du kannst Dir denken, wie sie aussahen: so schlimm wie die Schornsteinseger. Wenn der Brei gehörig durchgeknetet war, taten sie ihn mit den Händen in einen viereckigen hölzernen Kastenrahmen mit dier Fächern. Der Rahmen lag auf einem Brette und dies auf einem Tische. Das war eine Ziegelsorm. Sie strichen den Brei dann glatt, trugen ihn auf dem Brette nach dem Platze und wens beten den Rahmen auf der Erde schnell um. Sie nahmen dann das Brett und den Rahmen weg, und es lagen dann jedesmal vier nasse schwarze Braunkohlenziegel da.

Wenn die Ziegel nach ein paar Stunden etwas abgetrocknet und fest geworden sind, stellen die Arbeiter sie auf die schmale Seite und nachher auf ein Lattgestelle mit einem Regendach. Dort müssen sie ganz trocken werden. Dann kommen aus der Stadt Wagen, laden die trockenen Braunkohlensteine auf und sahren sie nach der Stadt. Die Leute in der Stadt brennen die Braunkohle im Ofen, wie wir das Holz.

Ich habe Dir in die Schachtel auch ein Stüd Braunkohle mit hineins getan, bas tannst bu in den Ofen steden und sehen, wie es brennt. Ereif' es aber nicht mit der blogen hand an, sonst bekommst Du so schmutige Finger wie

Dein

MIbert.

## Bermann an feinen Bruder Rarl.

### Lieber Rarl!

Die Botenfrau wird Dir mit biesem Briefe eine Schachtel geben, in welcher mehrere Sorten Braunkoble find. Wir haben nämlich ein

paar Braunkohlenwerke besucht, die dicht an unserm Wege lagen, und von jebem habe ich eine Brobe mitgenommen.

Die Sorte Ar. 1 sieht gerade aus wie halbbersaultes, mürbes Holz. Es ist wirklich auch Holz, aber von Nadelholzbäumen, die jett nicht mehr hier wachsen, sondern die sich nur noch in Amerika finden. Sie haben hier vor alten Zeiten Wälder gebildet, die im Wasser untergegangen und in der Erde begraden worden sind. Wir haben große Baumstücke gesehen, die mit der Art gespalten wurden, gerade wie gewöhnliches Holz. Diese Stämme sind aber nicht eigentlich versault, sondern verkohlt. Der Bater sagt, das frische Holz bestehe aus Wassersfoff, Sauerstoff und Kohlenstoff. Liegt das Holz im Wasser, so das die Luft nicht dazu kann, so versault es nicht. Es trennen sich allmählich der Wassersfoff und Sauerstoff von ihm und der Kohlenstoff bleibt allein übrig.

Die Sorte Nr. 2 sieht aus wie braune Erbe. Sie brennt ebenfalls im Ofen, wenn sie gehörig getrodnet ist, nur nicht so fcon wie Holz. Sie glimmt mehr. Sie ist ebenfalls aus Holz ober anbern Pflanzensteilen entstanben, aber babei in Pulber zerfallen.

In bem Papiersäcken Nr. 3 findest Du noch eine Brauntohle von gelblicher Farbe, die sast ausssieht wie Lehm. Die Gelehrten nennen diese Sorte Phropisit. Wenn sie troden ist, sieht sie fast aus wie Schaumseise. Hält man ein Stück davon an die Rerzenslamme, so brennt es gerade wie Packsiegellack und tropft geschmolzen herab, so das man das Petschaft darin abdrücken kann. Diese Sorte ist wahrscheinlich aus umgewandeletem Baumharz entstanden und wird sehr geschätzt. Sie wird hier in einer großen Fabrit benutzt, um Solaröl und Parafsinkerzen daraus zu machen. Man tut die Braunkohle in verschlossene Gesäße und erhitztie. Der Dampf zieht durch ein Rohr und kühlt sich in einer Vorlage zu flüssigem Teer ab. Dieser Teer wird mehrmals destilliert und in verschiedene Dele: Solaröl, Benzin, sowie in Parafsin zerlegt. Aus letzeterm macht man schöne Parafsinkerzen.

Du erhältst also wieber brei neue Sorten für Deine Steinsammlung bagu noch viele Gruge an alle von

Deinem

Sermann.

#### Bie die Braunkoffen entflanden find.

Hier, wo jest die Kartoffeläder, die Rübens, Rapss und Weizenfelder sich weithin ausbehnen, wo zwischen ihnen die Brauntohlenwerte die brennbaren Schätze der dunklen Tiefe zu Tage fördern, hier war in uralter Zeit ein weiter, weiter Sumpf, ein Wald mit schlammigem Grunde, durchschitzten don Wassergräben und Bächen, don kleineren und größeren Seen.

In dem schlammigen Sumpsboden wuchsen Torsmoose, Gräser, Riedsgräser und Moorpslanzen, ganz ähnlich wie sie jest auch an solchen Stellen wachsen. Hier sproßten strauchartige Heidekräuter, dem Sumpsporst und der Andromeda ähnlich, ebenso Verwandte der Alpenrosen. Höher erhoben sich aber auch Kräuter, die dem südlichen Lorbeer ähnelten. In geschlosen Reihen standen als Säulen des Maldes Radelholzbäume, in Blättern und Blüten dem Taxus gleich, der jett nur noch einzeln an Sumpsstellen Pommerns und Preußens vordommt. Wieder andre glichen den Lebensbäumen und Spreußens vordommt. Wieder andre glichen den Lebensbäumen und Spreußen Arten den Nadelholzbäumen, die heutzutage nur im sernen Ostasien und Japan gebeihen. Hier stand damals der Bernssteinbaum, ebensalls ein Verwandter unsere Tanne und Fichte, bessen

An andern Stellen wuchsen neben Sichen und Buchen, Birten und Pappeln auch die füblichen Kastanien und Ahorne, ja hier und da sogar eine Palme. Es standen Gewächse an dieser Stelle, deren nächste Berswandte gegenwärtig im wärmeren Amerika, Asien, Südeuropa, ja selbst in Australien borkommen, aber auch solche, wie sie jetzt sich noch bei uns sinden. Allem Bermuten nach waren damals die Winter unfres Landes nicht so anhaltend kalt und streng, sondern denen Südeuropas ähnlicher.

In jenen Sumpfwälbern schwärmte es stets von zahllosen Fliegen und Müden, gerade so wie gegenwärtig in den großen Chpressenwälbern der Bereinigten Staaten. In ganzen Wolken durchsummten sie die seuchten Didichte, und schwirrende Libellen sowie langbeinige Spinnen machten Jagd auf sie. Umeisen hatten in den Rasenhügeln ihre Baue, Räfer und Bienen schwirrten von Blume zu Blume und Grillen zirpten ihre lustigen Lieber.

Schneden und Mufcheln belebten bie Bewäffer; an Fifchen, Rrebfen und anbern Freunden bes fluffigen Elementes fehlte es ebenfalls nicht.

Aber auch große Tiere waren vorhanden. hirsche weibeten auf den graßreichen Blößen; Tapire, wie sie jett in Amerika wohnen, und Nashorne, benen ähnlich, die sich heutzutage auf Sumatra sinden, wateten durch die schlammigen Tümpel. Elefantenähnliche Geschöpfe mit langen Rüsseln und mächtigen Hauzühnen spielten hier die großen herren und sochten ihre Kehden aus mit Löwen und Leoparden.

Bon allen jenen Pflanzen und Tieren hat man Ueberreste in ben Braunkohlen und in ben Erbschichten in ihrer Nähe gefunden; von den ersteren Holz, Blätterabderücke, Blüten und Früchte, von den letzteren die Anochen. Gegen 400 verschiebene Insetten fand man in Bernsteinstüden einge-





Bernfteinftude mit Infetten.

schlossen und sehr gut erhalten. Die flüssigen Harztropfen waren von den Bäumen auf die Tiere herabgefallen, hatten sie eingehüllt und Jahrtaussende hindurch so schwahrt, daß tein Fühlerchen, tein Beinchen oder Flügelspihchen an ihnen sehlte. Bon Menschen hat man dagegen aus jener Zeit nichts gefunden, wahrscheinlich lebten damals teine in diesen Wäldern.

Die großen Bäume fiesen altersschwach zusammen und wurden im Sumpswasser begraben. Von Zeit zu Zeit warf auch ein Sturm Tausenbe von ihnen mit einem Male danieder. Das Wasser bebeckte sie, löste die schleimigen und salzhaltigen Säste auf und verkohlte langsam die Hölzer. Die kleinen Pflanzen starben jährlich ab. Ihre Wurzeln bilbeten Torf. Die Blätter der Bäume, die abgefallenen Aftstücke und die kleinen Gesträuche hatten ein ähnliches Schidsal. Hier und da ris auch ein angeschwollener Fluß hunderte von Baumstämmen an seinen Ufern nieder und begrub sie weiterhin in einer ruhigen Bucht, wie dies gegenwärtig auch noch manche Flüsse beim Hochwasser zu tun pslegen.

Das Meer, das gegenwärtig hundert Stunden von hier entfernt ist, war damals noch gar nicht sehr weit. Noch jeht ist das Land hier nicht gar sehr hoch über den Spiegel des Ozeans erhoben. Alljährlich müssen die Bewohner der Nordseetüsten Dämme und Deiche in guten Stand sehen, damit nicht die Meereswellen ihre Wiesen und Aeder begraben. In jenen Zeiten war niemand vorhanden, der dem Meere gewehrt hätte. Vereinte

sich ein Sturm mit ber Hochflut, so brausten die wilben Wogen des Ozeans über das niedere Land, begruben die Wälder und bebecken sie mit Sand, Tonschlamm und Steingeröll. Zogen sich dann die salzigen Wasser wieder zurück, so wuchsen neue Wälder ähnlicher Art über den begrabenen empor, die sich allmählich das Land hob und das Klima veränderte.

Aus jenen begrabenen Wälbern entstanden die Brauntohlenlager. Manche der letzteren enthalten die Stämme der alten Nadelholzbäume noch so schön, daß man zum Versuch sogar Möbel aus ihnen gearbeitet hat. Undre Bäume, sowie die kleineren Gewächse sind dagegen häusig in erdige Brauntohle verwandelt, in welcher sich selten noch ein Pflanzenteil erkennen lätzt. — Die Brauntohlenwälder längst vergangener Zeiten werden jetzt aber aus ihrem Grabe hervorgezogen. Sie müssen auferstehen und als Brennmaterial nach den Städten und Dörfern wandern. Hier heizen sie im Winter die Zimmer, baden das Brot und tochen die Speisen im Ofen. Aus manchen Sorten der Brauntohle bereitet man in besonderen Fabriten Solaröl und Paraffinterzen, und das versteinerte Harz, der durchsichtige gelbe Bernstein, dient als Verlenschur für muntere Mädchen.

Wenn in jenen alten Wälbern ein Menfch zwischen ben Sümpfen und Torfmooren hätte wanbeln können, zwischen ben Nashornen, Elesanten, Löwen und Leoparben — wenig würbe er geahnt haben, daß einstmalß an berselben Stelle fruchtbares, offenes Getreibeland sein würbe, auf bem höchstens ein Häschen mit seinen Jungen spielt, und über welches gutsgebaute Straßen führen nach reichen Städten und gesegneten Dörfern!

Es ist seitbem vieles anders geworben im Lande, sicher aber nicht schlechter!





Der Frühling bringt jedem etwas Schönes mit: ben Mädchen bunte Blumen zum Kranz, grünen Kasen zum Tanz, ben Knaben Weibenpfeisen, um bazu aufzuspielen, und ber Mutter junges Gemüse und Felbsalat auf ben Tisch!

In uralter Zeit, ehe die Leute Gärten neben den häusern hatten und ehe sie verstanden, Spargel und Kohl zu ziehen, schon damals gingen sie im ersten Frühjahr ins Freie und suchten allerlei Grünes, das jung hervorssproßte, gewürzhaft war und gut zu essen. Aber auch jeht noch, nachdem die Gärtner gelernt haben, junge Erbsen und Bohnen, Gurken und Radieschen sogar im Winter zu erzeugen, selbst da wandern im Frühling die Mädchen und Frauen aufs Ackerland und stechen Feldsalat: kleine grüne Kapünzchen.

Die Rapünzchen sind auf dem Felde aus dem Samen entstanden, der vorigen Sommer von selbst aussiel; niemand hat sich um sie gekümmert. Schon im Spätherbst waren sie als ganz kleine Pslänzchen vorhanden und haben den Winter ohne Schaben unter der Schneedede verledt. Zeht bildet jedes Stödchen ein häuschen zusammengedrängter Blätter. Diese

sind spatelförmig von Gestalt, glatt und saftig und schmeden nicht übel. Rach einigen Bochen fängt der Stengel des Pflänzchens an, sich zu entwickln. Er treibt in die Länge und nimmt die Blätter mit sich empor. Sie rüden weit außeinander und stehen am Stengel je zwei und zwei sich gegenüber. Oben teilt sich der Stengel mehrmals gabelig in je zwei Zweige, und diese tragen an ihren Enden Köpfchen von weißlichen kleinen Blumen. Zedes Blütchen hat unten eine seine Röhre, oben teilt es sich in vier Zipsel. Der Fruchtknoten ist mit dem Kelch eng verwachsen, steht unter der Blume und bildet sich zuletzt zu einem rundlichen, zusammengedrückten Schließfrüchtchen aus, auf dessen Spige man noch die Kelchzähne bemerkt.



Blühenber Felbfalat.

Manches Mädchen, bas im Frühjahr emsig Rapünzchen auf dem Felde gestochen hat, und mancher Knabe, der sie als etwas Delikates verzehrte, erkennen im Sommer das Pflänzchen nicht wieder, so sehr der sindert es in einigen Bochen sein Aussehen. Auch sein Seschmad ist dann ein andrer geworden. Die hübschen saftigen Blätter der Burzelrosetten sind bergilbt, zum Teil schon verwest, dabei saftlos und unschmadshaft. Sie haben den Saft, den sie aus der Burzel erhalten, in ihrer Weise durchgearsbeitet und in sich verändert und ihn dann den übrigen Teilen der Pflanze zurüds

gegeben. Er ist verbraucht worden, um Zweige, Blüten und Früchte daraus zu bilden. Hat das Rapünzchen die Samen gereist, so hat sich's erschöpft. Es wird bleich und welt und sinkt schließlich zur Erde. Es verwest, aber aus jedem seiner Samentörnchen entsteht nach wenig Wochen wieder ein kleines Rapünzchen fürs nächste Jahr.

Bei ben übrigen Salatsormen geht es ganz ähnlich zu. Solange ihre Blätter noch jung, sind sie saftig und schmeden angenehm, manche ein wenig bitterlich und medizinisch; aber sowie sie älter werden, sind sie entweder hart und zähe oder schmeden scharf und beißend. Junge Blätter von Rübssaat, Brunnenkresse, bitterem Schaumkraut u. s. werspeisen viele Leute gern, alte Blätter berselben Gewächse mag bagegen niemand genießen.

Bahrend wir auf ber Lanbftrafe ber Stadt gumanbern, begegnen

uns muntere Mäbchen, die ganze Körbchen voll Rapünzchen und anderm Felbfalat gesammelt haben und damit zum Markte eilen.

An ber Hede neben bem Wege sitt ein Mütterchen mit einem Korbe Grünes. Was hat sie gesucht? Sie erlaubt uns, ihre Schätze zu mustern; ba liegt zuerst ein Bünbelchen Seisfuß (Aegopodium Podagraria). Es sinb bieselben hübschen breizählig gesieberten Blätter, die wir als Lieblingsstutter der Kaninchen und jungen Ziegen schon kennen. Nach ein paar Wochen wird das Gewächs einen Stengel mit weißen Blütendolben treiben.

Ferner hat sie ein Pädchen junge Bibernellen (Pimpinella Saxifraga), ebenfalls ein Dolbengewächs. Die Blätter sind einsach gesiebert, die Fiederblättichen stehen in zahlreichen Paaren an dem gemeinschaftlichen Blattstiel entlang, sind rundlich und etwas gekerdt. Beim genauen Durchmustern sinden wir zwischen den echten Bibernellstöchen aber auch einige junge Pflanzen der Becherblume (Poterium sanguisorda), die jenen im jugendelichen Zustande ganz ähnlich sehen und auch nicht schäblich zu essen sind.

Zum britten hat bas Mütterchen ein häufchen weiße Taubneffeln (Lamium album). Wir wundern uns, daß diese mit verspeist werden sollen; sie belehrt uns aber, es sei ein sehr gutes, heilsames Kraut.

Als viertes Gericht liegt im Korbe Sauerampfer. Den hat sich manches Kind beim Spielen schmeden lassen. Zulegt ist auch noch ein Bündelchen Butterblumenblätter (Taraxacum officinale) borhansben, beren bitterer Milchsaft uns aber nie hat munden wollen.

Das Mütterchen erzählt uns auf unste Frage, daß zu diesen fünferlei Kräutern noch einige Gartenkräuter gethan werden: Spinat, Braunkohl, Kerbel und Borree. Zusammen müßten es neun sein, die geben dann ein berühmtes Frühjahrsgericht, "Neunstärke" genannt, wegen der wunderbaren Heilkräfte, die es nach der Volksmeinung besitzt. In manchen Gegenden ißt jede Bauerssamilie die "Neunstärke" oder "grüne Suppe" zum Grünen Donnerstag und meint: es sei ein Unglück sürs ganze Jahr, wenn es nicht geschähe. In andern Gegenden nimmt man statt der genannten neun Kräuster auch wohl einige andre mit dazu, z. B. Portulak, Spargel, übergebogenes Sedum (Fetthenne, Mauerpfeser), Bachbungen u. s. w., ist auch schon zusstieden, wenn's nicht gerade neun, sondern ein paar weniger sind. Grün muß aber die Suppe auf alle Fälle sein, denn der Frühling darf nicht bloß in Wald und Feld bleiben, er muß auch in die Küche einziehen!



16.

## Ganschen.

Die jungen Ganschen laufen barfuß und haben teine Schuhe, sie haben aber wunderschöne goldgelbe Flaumfedern über und über, so daß sie aussehen wie Kanarienvögel. Der ganze weite Anger ist voll solcher allerliebster kleiner Dinger. Die weißen und grauen alten Gänse und Ganseriche sigen dazwischen und zischen und mit aufgesperrten Schnäbeln an, wenn wir vorbeigehen.

Alle Morgen marschiert die Gänseschar vom Dorfe zur grünen Biese. Ein Mäbchen mit einem langen Stode, oben ein Läppchen baran, regiert die schnatternbe, schreiende Herbe wie eine Königin mit dem Zepter. Auf dem grünen Plan zupsen sie hier und da ein Hälmchen ab oder ein Blättchen, dann baden sie sich im Teiche, und schon die Kleinen, die erst seit ein paar Tagen auß dem Ei sind, schwimmen so niedlich, als hätten sie jahrelang Schwimmunterricht gehabt. Wenn die Sonne abends sich neigt, wandert das ganze Heer wieder nach Hause zurück. Schon don weitem hört man

bas laute Geschrei ber Alten, die Jungen piepen bazwischen, so gut fie eben können. Jedes Ganschen findet sein Haus und seinen Hof, und jede Bauersfrau bekommt alle Abende richtig die volle Zahl wieder.

Daheim im Stalle wird ihnen nach bem Babe und bem Spaziergange ein Napf mit Futter vorgesetzt: gehadte junge Brennesseln und Kleie. Davon wachsen sie tüchtig und werden täglich größer und stärker.

Ihr Lebtage kommen die Gänschen nicht weiter als vom Stalle nach bem Anger, von da nach dem Teiche und dann wieder nach Hause; ihre Urgroßeltern aber waren weitgereiste Leute. Sie wohnten in Nordbeutschs- land an den Landseen, deren es dort viele gibt. Zwischen Binsen und Schilf bauten sie ihr Nest, legten ihre Sier hinein und brüteten sie aus. Vier ganze Wochen saß die alte Gans darauf und nahm sich kaum so viel Zeit, daß sie einmal ein paar Minuten davon hinweglief, um einen Schnabel voll Futter zu suchen: einen Wurm aus dem Wasser, einen kleinen Fisch oder ein wenig Grünes von der Wiese.

Die kleinen Gänschen mußten zuerst auf bem See schwimmen. Waren sie nachher größer geworben und hatten ordentliche Febern und lange Flügel bekommen, so erhielten sie auch Unterricht im Fliegen von ihren Eltern. Bon Tag zu Tage lernten sie es besser. Schon im Monat August konnten sie hoch in die Luft sleigen und weite Bogen und Kreise babei besschreiben. Wenn alles gut einexerziert ist, so ordnet der alte graue Gänserich die große Reise nach Süben an. Er selbst stellt sich an die Spize seiner kleinen Armee, links und rechts hinter ihm folgte je eine Reihe, so daß der Zug aussieht wie ein Dreieck. Sie singen das Reiselied auf die bekannte Gänsemelodie: Gief gat, giet gat! Dann sliegen sie fort, hoch hinweg über die Baumwipfel, Türme und Bergspizen.

Der Jäger brunten hört wohl ihr lautes Geschrei, allein seine Buchse fann bie Rugel nicht so hoch hinaufsenben. Zu Abend suchen sie sich ein einsames Plätchen aus für die Nachtrast. Sie schauen sich vorsichtig um, ob auch alles sicher ift, und ber Schütze muß sehr schlau sein und sich bereits vorher sehr gut verstedt haben, wenn er eine Wildsgans zum Schuß bekommen will.

Im September ziehen die wilden Graugänse von uns fort. Einige berselben bleiben mährend des Winters in Südeuropa, die andern fliegen kommen sie zurud und suchen ihre alten Brütepläte im Norden wieder auf. vielleicht hinüber nach Afrika. Schon im Februar, spätestens im März,

Der Jäger merkt sich die Plätze, an denen die Wildgänse hausen und ihre Rachtruhe halten. Hat er bei der Jagd etwa einer den Flügel zersschoffen, so daß sie nicht mehr zu entsliehen vermag, so kann er sie leicht zu den zahmen Gänsen gesellen. Sie vertragen sich gut und gewöhnen sich leicht aneinander; die zahmen Gänse stammen eben von den wilden Graugänsen ab, und es ist eine und dieselbe Art Bögel. Viele zahme Gänse haben auch noch die graue Farbe der wilden, nur das Fliegen versiehen sie nicht mehr so gut, da sie es nicht von klein auf ordentlich üben. Sie reisen lieber zu Fuße vom Stall nach der Wiese und dem Teiche und von da wieder zurück nach dem Hose — bis sie ihre letzte Reise nach der Küche antreten.

Hier auf bem grünen Anger, zwischen ben zahllosen Ganfeblumen, liegen viele ausgefallene Ganfe fe bern umher. Nimm bir ein paar bas von und besieh sie einmal genau. Jebe berselben ist ein Kunstwert, bas ein Meister unter ben Menschen nicht so leicht nachmachen könnte.

Sier ift querft eine munberfeine, weiche Flaumfeber. Un ihrem unteren Enbe hat fie einen tleinen Riel; mit biefem ftat fie in ber Saut bes Bogels. Sie gerteilt fich in biele, viele feine Fafern, alle gierlich und weich. Die Flaumfebern bilben bas bichte Unterfleib ber Bans. Sie laffen fein Waffer burch. Sind bie jungen Banschen im Sommer bollig ausgewachsen. fo gupft bie Bauersfrau ihnen am Bauche einen Teil ber Flaumfebern ab. Diefelben find um biefe Zeit ziemlich loder und machfen bem Bogel balb Den alten Ganfen werben bie Febern im Berbft abgezupft; manche Leute begnügen fich aber nicht bamit, sonbern nehmen ben Ganfen bie Flaumfebern fogar breimal in einem Jahre, wenn bies aber fo oft gefchieht, wirb bas Tier mager, und man tann auf feinen fetten Braten rechnen, ba alle Rraft in bie Febern gegangen ift. Dag man ben ge= fclachteten Ganfen bie Febern ebenfalls abzupft, haft bu felber gefeben. Eine Gans hat gewöhnlich nur zwei Lot folder Flaumfebern, bie wunberfcone Betichen und Riffen abgeben. Zieht man bem gefchlachteten Bogel bie Saut mit ab und läßt bie Flaumfebern baran, fo wird bies ein feiner weicher Bogelpelg, ben ber Rurichner gu Rragen und ahnlichen Dingen berarbeitet. Sier biefe ameite Feber ift eine Decfeber (Ronturfeber). Sie ift größer und harter und gang anbers gebaut als bie Flaumfeber. In ihrer Mitte bilbet ber harte, elaftifche Riel bie Sauptftuge. Er enbigt unten in ber hohlen Spule; nach ber Spige zu wird er allmählich bunner und fester. Ehe die Stahlsebern ersunden wurden, schrieb man nur mit folschen Gansesebern und hielt die funf größten Schwungsebern bom linten



Rad ber Ganfemeibe.

Flügel für die besten. Sie wurden erhitzt, die äußere Haut ward von ihnen abgerieben und dann die Spule zum Schreiben zurecht geschnitten.

An ben beiben Seiten bes Kieles befindet sich bie Fahne (ber Bart); bie obere Hälfte ber Fahne ist bei vielen Febern fürzer als die untere. Die Fahne besteht aus hunderten von kleinen Fasern ober Strahlen, die schräg übereinander liegen. An der oberen Seite jeder solchen Faser ist eine Reihe winzig kleiner häkchen, die sich etwas an die folgende Faser ansklammern. An der unteren Seite springt ein schmaler, horniger Rand vor. Bei einer frischen Flügelseder hängen die Fasern des Bartes merklich aneinander und bilden ein Ganzes.

Die Febern ber Flügel sind auf diese Weise ein vortrefsliches Werkzeug zum Fliegen. Sie sind so leicht, als irgend ein Ding nur sein tann. Die gesamten Decksebern einer Gans wiegen höchstens acht Lot; dabei aber lassen sie kuft nicht leicht durch. Der Bogel drückt mit den Flügelsebern die Luft unter sich, wie ein Schisser mit dem Ruber das Wasser, ober wie ein Schwimmer dasselbe mit Armen und händen. Je höher der Bogel sich in der Luft erhebt, je mehr er Luft unter sich bekommt, desto leichter wird ihm auch das Fliegen.

Du siehst, wie bort die Gans ihr Gesieber zurechtputt. Sie ölt die Febern ein. Oberhalb der Schwanzwurzel ist eine Fettdrüse, an dieser benetzt der Wogel den Schnabel und bestreicht dann die Febern, damit sie um so besser das Wasser zurückalten können, wenn er auf demselben schwimmt.

Die meisten Vögel berlieren jährlich einmal die alten Febern, manche auch zweimal, und erhalten statt ihrer neue. Die ausgefallenen Febern bienen andern wieder zum Ausfüttern der Nester, und zahlreiche kleine Fliegen, Motten und Käferchen nähren sich ihr Lebtage von nichts weiter als von Vogelsebern. Wie lieb dir die weichen Flaumsedern sind, wenn du in kalter Winternacht im warmen Bett ruhst, brauche ich dir ja wohl nicht zu sagen. Du magst dann mitten in den Dunen träumen dom blumigen Anger, auf dem die Gänse ihre goldgelben Jungen spazieren sühren und auf dem aus grünen Grasblättern den Gänsen die Federn wachsen.



Eine Dedfeber und Glaumfeber.



ein Fahrweg zwischen ben Felbern hindurch nach einer Senkung der Ebene. Wir sehen frische Räderspuren, und einzelne verlorene Häuschen von gelbem Riessand verraten uns, daß jener Weg nach einer Kiesgrube hinführt, die nicht weit entfernt sein kann. Wir machen einen Keinen Abstecher dorthin und benutzen mit Bergnügen die Gelegenheit, einen Blick in den Schof der Erde zu thun.

Raum einige hundert Schritte haben wir den Fahrweg verfolgt, so seihe nir die Riesgrube vor uns. Sie bildet eine flache Mulde, der man es sofort anmerkt, daß sie durch Menschenhände ausgegraden worden ist. Nach der Seite hin, von welcher der Fahrweg zur Grube führt, verflacht sie sich ganz allmählich und gestattet den Wagen eine bequeme Ein- und Ausschrt. Die gegenüberliegende Seite dagegen fällt haushoch steil ab und zeigt uns die Schichten des goldgelben Kieses, der hier gegraden wird.

Die senkrechte Wand ähnelt einem riesigen Buche. Wir sehen an ihr bie Kiefelgesteine und ben Sand in gleichmäßigen, wagerechten Lagen übereinander, genau wie die Blätter eines gebruckten Werkes mit gelbem Schnitt. Ganz zu oberft liegt eine Schicht Ackerebe, kaum zwei Spannen dick. Dann folgen die Kiesgeschiebe bis zum Grunde der Grube. Wahrscheinlich setzen sie sich aber nach der Tiefe zu noch ein gut Stüd in derselben Weise fort. Beim Weitergraben würde man schließlich auch andre Gesteine finden, auf benen das ganze Kieslager ruht, wie gelber Zucker in einer tönernen Schale.

Für einen Knaben ist die Kießgrube ein sehr interessanter Ort. Hier wird der goldfardige Gartenfand gegraben; hier gibt's aber auch wunders hübsche Kieselsteine von allen Formen und Größen. Manche sind so did wie eine Faust, andre so klein wie Spiktugeln und auch so schör rund wie diese. Viele Kieselsteine sinden sich auch, die flach wie Geldstüde und glatt abgerundet sind. Mit ihnen läßt es sich wunderschön wersen. Flach auf das Wasser geschleubert, tanzen sie dreis, viermal empor, ehe sie untersinken.

Auch zu Fangspielen sind folde Kiefelsteinchen ganz nett; sie sind glatt und schmud wie poliert. Die einen sehen weiß aus, andre gelb, noch andre braun oder schwärzlich. Wer sich ein Bergnügen baraus machen wollte, tönnte aus ihnen ordentliche Figuren bilden, wenn er sie nach ihrer Größe und Farbe zusammenlegte. In der Stadt wirst du sehen, daß die Leute die runden Kieselsteine auch wirklich dazu benutt haben. Die Steinseher haben die hübschesten fausigroßen Stücke ausgelesen und damit die Seitenswege der Straßen sowie die Hofräume an den Gebäuden gepflastert. Die hellen Steine bilden dann den Grund, und aus dunklen Kieseln sind Buchstaden, Mappen oder sonstige Figuren zwischenig gepflastert.

Du möchtest wissen, wie bas Rieklager entstanden sein mag, denn es büntt dir wahrscheinlich, daß die Millionen runden Steinchen von so ganz verschiedenem Ansehen nicht von Anbeginn her an dieser Stelle in derselben Weise gesegen haben. Ganz genau kann dies freilich niemand wissen, denn als das Rieklager entstand, wohnte daselbst kein Mensch; kein Landmann pflügte dort und kein Water machte mit seinen Kindern hier Spaziergänge.

Allein ichon burch aufmertsames Betrachten tann man fich ben Bergang mit ziemlicher Bahricheinlichkeit borftellen.

Du kennst die Melodie, welche soeben der Postillon auf der Landsstraße drüben bläft! Es ist das Mantellied: "Schier 30 Jahre dist du alt!" So sonderbar dir der Bergleich eines alten Reitermantels mit einem Kiefelsteine vorkommen mag, so haben doch beide diel Aehnliches mitseinander. Ein Husarenmantel kann dir den ganzen Hergang des Gesechtes erzählen, wenn du ihn genau ansiehst. Das runde Loch an der Seite sagt dir, daß hier eine Kugel durchgegangen. Die Größe desselsen deutet

bir auch an, ob es die Rugel einer Piftole, Flinte oder Kanone gewesen ist. Jener lange Riß gibt dir Zeugnis von einem Säbelhiebe, dieses eins gerissene Dreied von einem Bajonettstich. Der angesengte Zipfel verrät es genau, ob er am Lagerseuer oder durch den nahen Pulverblitz gefärdt worden ist. Ebenso wird es von Interesse sien, zu untersuchen, ob die Löcher des Mantels auf der Brust- oder Küdenseite, links oder rechtssich besinden. Ganz in ähnlicher Weise kann nun auch ein Rieselstein seine Geschichte uns selbst mitteilen, wenn wir seine Form und seine Lagerungsverhältnisse genau beobachten.

Der Rieselstein ist ein Rolltiesel, ein weitgereister Gesell, ber in seinem Leben zahllose Stöße und Püffe erhalten hat, ehe er die abgeschliffene Form bekam, die er besigt. Wo er sich uranfänglich befunden, das ist uns freilich ein Rätsel. Möglicherweise bilbete er mit seinen Kameraden hohe schrosse Gebirgsklippen. Vielleicht zerdrachen diese durch die Gewalt eines Erdbebens, oder durch die abwechselnde Einwirkung don Frost und Hite. Sicher ist aber, daß die Kieselstücke größer und zacig waren, mit scharfen Eden und Kanten versehen und daß sie in fließendes Wassergerieten.

Wer tagelang an ben wilben Bächen bes Hochgebirges entlang gegangen ist, der versteht es leicht, wie Wasser die seistene steine schleift und poliert. Jede neue Sturzwelle dreht den Steinblock, der im Bachbette liegt, ein wenig links und rechts, oder rückt ihn weiter talwärts. Er reibt sich an seinem Kameraden und beide verlieren allmählich die Kanten. Sie werden kleiner und runden sich ab. Dann rollen sie um so leichter weiter. Das Donnern und Brausen der Bergwasser kommt nicht allein von dem Getöse des Wassers her. Das Reiben der Gesteine, welche die Bach- und Flußbetten süllen, trägt auch sein gut Teil mit dazu bei.

Ergießt sich ein Bergbach ober Fluß in einen See, wie 3. B. ber Rhein in ben Bobensee, so lagert er auf bem Grunde bes letzteren seine Rolltiefel ab, große und kleine, in regelmäßigen Schichten. Der See wird natürlich badurch allmählich flacher und schließlich sogar ausgefüllt, wenn auch erst nach langen Jahren: Bei gewöhnlichem Wasserlauf wird ber Fluß nur kleinere Gesteine, Sand und Graß mit fortnehmen und als bünne Lage über den Boben des Sees ausdreiten. Schwillt aber der Fluß im Frühjahr bei der Schneeschmelze bedeutend an, kommen ihm dabei Eissschollen noch mit zu hilfe oder ist gar droben im Gedirge ein Ungewitter, ein Gletscherduch oder ein Lawinensall mit behilslich gewesen,

so wälzen die Wasser auch große Blöde mit Donnern und Krachen zu Thale und bearbeiten bei solder Gelegenheit die kleineren Gesteine in unbarmherzigster Weise. Manches niedliche Kieselstud wird babei zu Sand zermalmt, schwimmt als trüber Schlamm eine Zeitlang im Wasser und setzt sich später als Sand- und Kiesschicht zwischen und auf die größeren Steinknollen.

Ueberbleibsel von Tieren und Pflanzen find in folden Rieslagern faft gar nicht zu finden. Die reibenden Gewalten, welche die Gesteine zerarbeiteten, haben alle Reste lebendiger Geschöpfe zu Pulver zermalmt.

Ueber bie schön duntelgelbe Farbe des Kiessandes möchtest du schließlich noch ein Wort hören! Du wirst bemerten, daß es ganz dieselbe Farbe
ist, welche Rostslede am Eisen zeigen. Die Gewässer, welche die Kiesschichten absehen, enthielten jedenfalls auch etwas Sisen ausgelöst. Sisenrost (Gisenorydhydrat) löst sich im Wasser auf und färbt es gelb. Es ist
nur wenig davon nötig, um eine große Menge andern Gesteins damit zu
färben. Der Kies berdantt solchen Sisenteilchen sein schönes Ansehen,
enthält aber so wenig davon, daß es nicht lohnen würde, wollte man es
unternehmen, aus ihm Sisenmetall herzustellen. Jener goldgelben Färbung wegen liebt man den sein ausgesiedten Kiessand zur Bestreuung der
Sartenwege.

In beinem Garten kannst du aber die Lösbarkeit der gelben Gisenteilchen noch schöner beobachten als bereits hier am Rande der Kießgrube. Anfänglich ist der Kieß, wenn er frisch auß der Grube kommt,
prächtig dunkelgelb und hebt sich von dem grünen Raseneinsaß der Beete
und den Graßplägen wunderschön ab. Allein jeder Regentropfen löst ein Krümchen Gisenhydrat auf und läuft mit demselben als trüber Wassertropfen eilends davon. Um Ende des Sommers sind die Wege schon
längst nicht mehr so schon gelb wie im Ansange, und wenn vollends der Winter mit Frost und Schnee seine Arbeit gethan hat, so sehen die Kießschichten im nächsten Frühjahr hell gebleicht und verblaßt auß.

So erhalten hierburch die Arbeiter in der Kießgrube alle Jahre neue Beschäftigung und neuen Berdienst. Das Kießlager wird allmählich zum Tal und, wenn dieses eine Schicht fruchtbare Erde bekommt, zum Acerland.



Geschichte von der langen Pappel.

Die lange, lange Pappel an ber Chausse war ehebem ein kleiner Zweig; bieser stammte von einer großen Pappel im Lanbe Italien. Dort waren die Pappeln in großer Menge zu Hause und bilbeten eine sehr schlank gewachsene Familie.

Sie befanden sich bort auch in höchst feiner Gesellschaft: Orangen und Zitronen, Feigen und Granaten, Oleander und Myrten, lauter gesschätzte Sewächse mit schönen duftenden Blüten und herrlichen Früchten standen um sie her. Die Pappeln hatten freilich teines von beiden, ja selbst ihr Holz war nicht einmal viel nütze, allein sie hielten sich so stolz und terzengerade, wie kein andrer Baum im ganzen Lande es ihnen darin gleich thun konnte. Man mußte es ihnen auf den ersten Blid ansehen, daß sie sich in der Nähe vornehmer Herrschaften befanden.

In großen Garten neben ben Balaften maren bie Bappeln in fonurgeraben Reihen ober rings um bie freien Blate gepflangt, auf benen toft= bare Bilbfaulen aus weißem Marmor und mertwürdige Obelisten ftanben.

Die Reisenben tamen aus fernen Lanbern bergu, bewunderten alles und fanben es ausgezeichnet. Gie hatten auch babeim gern fo etwas Schones gehabt, ba fie aber nicht alles forticaffen tonnten, begnügten fie fich mit einem Pappelzweig und nahmen ihn mit über bie Alpen nach Saufe.

Der Pappelgweig marb im fernen Lanbe gepflangt und wuchs rafch in bie Bobe. Er warb ju einem fclanten Baume und trug ben Bipfel ferzengerabe, wie fein Uhnberr im fernen Stalien. In jenem Lanbe gab es



Bappelbluten. A Staubbluten. B Stempelbluten.

eigentlich ameierlei Gefchlechter ber= felben Pappelart. Die eine babon trug Samen mit feiner Bolle, faft wie unfre Beiben; bie anbre Sorte batte im Frühiahr nur Blutentat= den mit Blumenftaub. Der Bappel= ameig, ber mit in bie Frembe gereift mar, ftammte bon einem Baume ber letteren Sorte, und bas mar für bie Leute im Lanbe ein Glud. Ware er bon einem Samenbaum gewefen, fo hatte er nach wenig Jahren alle Meder ringsum mit Samen beftreut, unb es maren bann bort lauter Bappeln gemachfen, ftatt Rartoffeln und Beigen.

Die Zweige ber Bappel murben wieber gepflangt und bamit bie lange Lanbstrafe an beiben Seiten befett. Der Wind mochte weben, wie er wollte, bie Pappeln liegen fich nicht burch ihn irre machen und muchfen eine wie bie anbre gang gerabe, wie Gaulen. Sie ichauten boch über bie fleinen Rirschbäume und Pflaumenbäume bin= weg, bie ihre Zweige ausbreiteten und babei vielerlei Anorren befamen.

Eine Zeitlang fanben bie Leute bie Bappelalleen munbericon, fowie fie bamals auch biejenigen Solbaten für bie schönften bielten, bie am läng= ften gewachsen waren und bie ftunbenlang schnurgerabe fteben tonnten, ohne fich zu bewegen. Es bauerte aber nicht lange, fo mertten bie Bauern, bag bie Pappeln unten in ber Erbe üble Wirtschaft trieben. Die Burgeln frochen mit in die Felber hinein und nahmen ben nugbaren Gewächsen bie Rahrung hinweg; ja, wo eine folde Murzel an die Oberfläche geriet, trieb sie mitten zwischen ben Roggenhalmen eine neue Pappel herbor.

Jett war die gute Zeit für die Pappel vorbei. Alle Welt fand sie langweilig bis zum Entsehen. Die Reisenden, welche den ganzen Tag auf der Landsstraße zwischen den Pappeln marschieren mußten, meinten jett, es sei unerträglich, sie gäben nicht einmal einen ordentlichen Schatten. Rein Wensch dachte jett mehr daran, daß sie einst in Italien neben Orangenbäumen und schönen Bildsäulen gestanden hatten. Man nannte sie unnütze Landverderber, hieb sie endlich ab und pflanzte einheimische Obsibäume an ihre Stelle. Trugen diese auch den Wipfel nicht so kerzengerade, wuchsen sie auch kleiner und knorriger, so gaben sie doch dem Wanderer besseren Schatten und brachten den Leuten ganze Wagen voll Krischen, Pflaumen, Aepfel und Birnen.

Es ift eben in ber Welt nicht bamit allein abgetan, baß sich einer steif und kerzengerabe hält und höher hinaus will als alle andern. Schlimm ist es aber, wenn er babei noch auf andrer Rosten lebt und weiter greift, als ihm zukommt. Man verzeiht bagegen lieber einem unansehnlichen Burschen einige äußere Fehler und Mängel, wenn er es nur gehörig verssteht, andern zu nügen und sie zu erfreuen.

Bist du bei beinen Wanderungen durch die Heimat einmal dazu berurteilt, längere Zeit auf der einförmigen, nur mit Pappeln bepflanzten Landstraße zu marschieren, dieten dir weber die benachdarten Felber noch begegnende Leute, noch selbst die Wolken des Himmels eine Unterhaltung, je nun, so bermag am Ende doch auch die Pappel noch ein wenig zu beiner Ergößung beizutragen. Sie wetteisert mit ihrer nahen Verwandten, der Weibe, in bezug auf Lebenszähigkeit. Du sindest etwa einen Stamm am Grunde abgesägt; ringsum herum zwischen Kinde und Holzsprossen wieder zahlreiche junge Triebe hervor, die sich aus dem Bildungsgewebe gesormt haben, welches dort seine Lage hat. Sinen jungen Baum würde man dreist herausreißen und umgetehrt wieder pflanzen können. Seine Laubstrone würde sich in der Erde bewurzeln, und die Murzeln würden zu Laubästen werden. Ist am Stamme ein Zweig abgehauen worden, so bildet der herzusströmende Sast die Ueberwallungen rings

um die Wunde, schließt die lettere und fertigt meistens sogar noch einen knolligen Auswuchs.

Fällt beine Reise in den Frühling, ehe die Pappelknospen sich gesöffnet haben, so kannst du möglichenfalls Leute treffen, welche jene Knospen sammeln, um sie dem Apotheker zu verkaufen, der mit Fett Pappelsalbe aus ihnen siedet. Auch die Bienen kommen zu jener Zeit herzu und tragen von dem klebrigen Harz ein, das die Knospenschuppen überzzieht, um Lücken im Bienenstock damit zu verstreichen oder zerbrochene Waben auszubessern.

Mit bem hervorsproffen ber Blätter regt fich auch allerlei tleines Getier auf ber Pappel, gewöhnlich foldes, bas anfänglich auf ber Schwarzbappel, Ritterpappel und anbern einbeimischen Arten besielben Gefchlechtes ju Saufe mar. Allerlei Rafer fcmaufen bon bem balfamifch buftenben jungen Laube, Rauben berichiebener Schmetterlings= arten leiften ihnen Gefellschaft und hangen fich bann in ben tiefen Rigen ber rauben Stammborte als Puppen auf. Ginige Bochen fpater wirft bu bie Falter um bie Baume ichwarmen feben, bie fie ernahrten. vertrauen ihnen bann bie Gier für bas nächfte Gefchlecht an. Richt nur an ber Unterfeite ber Blätter, fonbern felbft an ben Blattftielen nimmt eine besondere Urt Blattläufe ihr Standquartier. Durch ben Reig, ben ihre Saugruffel auf ben Blattftiel ausüben, fcwillt berfelbe auffallenb an, wird breit und breht fich fo um fich felbft, baf er ein tugeliges Gehäufe bilbet, in beffen Innerm bie Rolonie ihr Wefen weiter treibt. Ameifen marichieren in langen Rugen binauf, um ben Soniafaft in Empfang gu nehmen, ben jene Blattfauger ausfonbern. Baumläufer, Spechtmeifen, Benbehals. Meifen, Finten und abnliche fleine Bogel flattern bon einer Pappel zur anbern und finden fie gar nicht langweilig, benn auf jeber berfelben treffen fie etwas für ihren Schnabel, fei's eine Raupe, eine Motte ober ein Schmetterlingsei.

# Naturwiffenschaftliche

# Entdeckungszüge

durch die Stadt.



Albert an feinen Bruder Rarl.

#### Lieber Rarl!

Wir find jest in der Stadt und wohnen bei dem Ontel in einem schönen großen Hause. Es gibt hier sehr viel Neues zu sehen; ich werde Dir wahrscheinlich alle Tage einen Brief schreiben, wenn ich nicht zu mübe ober zu hungrig bin.

Gestern nachmittag tamen wir zur Stadt und waren sehr burstig. Das erste häuschen am Stadttore war eine "Trinthalle". Es war sehr niedlich aus holz gebaut und angemalt, fast wie ein Tempelchen. Un der Wand war mit großen Buchstaben angeschrieben: "Rohlensaures Wasser— Sodawasser — Selterwasser". — Auf dem Vertaufstische staden viele Gläser, und dahinter war ein Mädchen, welches das Wasser bertaufte. Der Vater ließ für jeden don uns ein Glas einschenten und mußte für jedes Glas Wasser fünf Pfennig bezahlen. Haft du schon einmal gehört,

baß man Wasser kaufen muß? Es war dies aber kein solches gewöhnsliches Wasser wie vom Brunnen, sondern "kohlensaures". Das Mädchen hielt ein Trinkglas unter eine Messingröhre, die an einem Pfeiler am Ladentische war, dann drehte sie an einem Hahn, und das Wasser lief heraus in das Glas. Dieses Wasser schweckte wunderschön. Es kribbelte in der Nase beinahe wie Bier und auch auf der Junge. Der Vater sagte: das Kribbeln sei don der Kohlensäure, welche die Leute in das Wasser hineingebracht hätten. Es war auch sehr schön kalt, die Leute haben das Eis dabei liegen, um es abzukühlen.

Ich habe ben Bater gebeten, eine Flasche solchen Wassers für die Mutter und für Dich zu kaufen. Die Botenfrau soll sie Such mitbringen. Wenn Ihr das Wasser trinken wollt, so müht Ihr den Draht abmachen, der über dem Stöpsel ist, dann springt der Stöpsel von selbst los, und es knallt wie eine kleine Pistole. Die Mutter braucht aber nicht zu erschrecken, denn es ist keine Sefahr dabei. Ihr müht das Wasser gleich trinken, sowie es eingeschentt ist — wenn Ihr es länger stehen laßt, versliegt die Kohlensfäure und das Wasser schmedt dann schleckt. Wohlbekomm's Guch!

Dies wünscht

Dein MIbert.

#### Roffenfaures Baffer.

In der Stadt treiben die Leute mitunter wunderliche Dinge, an welche auf dem Lande kaum ein Mensch denkt. So sangen 3. B. einige allerlei Lüft chen auf, stopfen sie in Flaschen mit Wasser hinein, sie mögen wollen oder nicht, stöpfeln diese zu und verkaufen dies an Durstige zum Trinken. Das ist dann zur heißen Zeit eine Delikatesse. Die einen werden erquidt davon und die andern reich.

Die Luftsorte, welche man zu bergleichen angenehmen Getränken verwendet, ist die Kohlen fäure. Sie sieht ebenso klar und durche sichtig aus, wie die gewöhnliche atmosphärische Luft, nur ist sie schwerer als diese und hat einen etwas säuerlichen Geschmad. Den Namen Kohlenssäure erhielt sie, weil sie aus einer innigen Vereinigung von Kohlenstoff und Sauerstoff besteht, aus 27 Teilen von dem ersten und 73 Teilen

vom letteren. Sie erzeugt sich auf höchst verschiedenartige Beise von felbft und tann auch fünftlich bereitet werben.

Sehr viele Gesteine und Erben enthalten Rohlenfäure, so ber Marmor, die Kreibe und viele Kalksteine. Schabst du weiße Kreibe zu seinem Pulver und schüttest Essig darauf, so bemerkst du ein Aufbrausen und Schäumen. Dies kommt baher, daß die Rohlensaure aus der Kreide entsweicht. Der Essig treibt sie heraus. Du fühlst sogar das Ausströmen berselben und wenn du einen brennenden Fibibus bicht darüber hältst, so lösst bieser aus, benn in der Rohlensaure kann das Feuer nicht brennen.

In vulkanischen Gegenden strömt die Rohlensäure aus Erbspalten hervor und bildet förmliche Luftquellen. Da sie schwerer ist als die atmossphärische Luft, so hält sie sich gewöhnlich eine Zeitlang am Boden, ehe sie sich nach allen Seiten hin in die übrige Luft gleichmäßig verteilt. So ist Rohlensäure vorhanden in der Hundsgrotte bei Neapel und in dem Gisttal auf Java. In manchen Bergwerten sammelt sie sich drunten in den Stollen ebenfalls an und bildet die sogenannten bösen Wetter oder Schwaden, in denen das Licht der Bergseute verlöscht und die Menschen erstiden, wenn sie sich nicht rasch wieder entfernen können. Der Bergmann muß womöglich Vorrichtungen treffen, daß er frischen Luftzug (Wetterwechsel) in den Schachten und Stollen berbeiführt.

Es bilbet sich aber auch Kohlensäure allenthalben ba, wo ein tohlensstehfhaltiger Körper berbrennt. Die gelehrten Leute sagen: ein solcher Körper geht eine chemische Berbindung mit dem Sauerstoff der Atmosphäre ein und entwickelt dabei Wärme und Licht. So bildet sie sich, wenn Holz, Torf, Brauntohle oder Steinkohle berbrannt werden; sie entsteht bei jedem brennenden Papiersibibus und bei der glimmenden Tabatspfeise und Bigarre. Aus den tausenden von Schornsteinen, die in einer großen Stadt hoch über die Dächer emporragen, strömt fortwährend Kohlensäure, freislich auch Ruß, Wasserbampf und nebenbei noch manches andre.

Im Körper ber Tiere und Menschen wird Kohlenstoff und Sauersstoff zu Kohlensäure berbunden und baburch die Körperwärme erzeugt. Die Kohlensäure wird dann ausgeatmet. Es ist beshalb sogar jedes Tier und jeder Mensch eine Quelle der Kohlensäure.

Wenn Bier und Beinmoft in Gärung geraten, wird ebenfalls Rohlens fäure gebilbet. Sind Reller, in benen bergleichen Flüffigkeiten lagern, lange berschlosen gewesen, so muß man sie womöglich erst lüften, ehe man sie betritt. Die angesammelte Rohlensäure tann im schlimmsten Falle ben eintretenben Leuten Gesahr bringen. Selbst beim Faulen ber Flüssigteiten und bergleichen Dinge wird neben anbern giftigen Gasen auch Rohlensfäure entwidelt.

Da die angeführten Vorgänge fortwährend in der Natur stattsinden, so wird auch ununterbrochen Kohlensäure erzeugt und die atmospärische Luft sowie die Quellwasser enthalten stets kleine Mengen davon. Diese kommen den Gewächsen zu gute und dienen ihnen als Nahrung. Unter dem Einsluß des Tageslichtes bermögen die Pflanzen die eingesogene Kohlensäure zu verarbeiten, während der Nacht hauchen sie aber durch ihre Blätter und Blüten Kohlensäure aus.

Die luftförmige Roblenfaure wird bom Waffer in abnlicher Weife aufgenommen, wie etwa ein Schwamm feinerfeits Fluffigteiten auffaugt. Sie bleibt im Baffer, folange basfelbe in engem Raume eingeschloffen ift. Wird bas Waffer aus bem beengenben Behalter befreit, fo entweicht auch bie Rohlenfäure allmählich aus ibm. Manche natürliche Quellen enthalten ansehnliche Mengen bon Roblenfaure, wie g. B. ber Geltersbrunnen und bie Nauheimer Quellen. Ihre Gemäffer tommen burch bie eingeschloffene Roblenfaure fprubelnb und ichaumend gu Tage. Gie merben beshalb Sprubel, wegen ihres fauerlichen Gefchmades auch Sauerlinge genannt. Manche Salze (boppelttohlenfaures Rali und boppelttohlenfaures Natron) enthalten im trodenen Buftanbe eine ansehnliche Menge Rohlenfaure; werben fie im Baffer aufgelöft, fo fcheiben fie einen großen Teil ber Roblenfaure aus, bie bann bem Baffer ichaumenbe Gigenichaften erteilt. Dergleichen Salze werben als Braufepulber und Braufelimonabenpulber benutt. Rohlenfaures Baffer tann man fünftlich herftellen, indem man jene Salze (befonbers bas boppelttohlenfaure Natron zu Sobamaffer) in Waffer auflöft ober inbem man Rohlenfäure aus Mineralien entwidelt und fie in berichloffene Gefähe mit Baffer leitet. Go tann man g. B. Roblenfaure aus tohlenfauren Raltforten (Rreibe) erzeugen, wenn man biefelben pulbert und mit einer ftarteren Saure, vielleicht mit Schwefelfaure, übergießt. Die Flafchen, in benen tohlenfaure Baffer aufbewahrt werben follen, muffen gut verftopfelt fein; beshalb wählt man gute Rorte bagu und halt biefe noch burch umgebundenen Draht fest. fcoloffene Rohlenfaure bat ftets bas Beftreben, fich auszubehnen, fie murbe beshalb loder auffigenbe Stöpfel abichleubern und fich befreien.

Die reine Rohlenfaure ift gewöhnlich luftformig. Wird eine große Menge berfelben in einem febr feften Gefafe (etwa in einem ftarten Chlinber aus Schmiebeeisen) entwidelt, welches ihr Entweichen berhindert, fo perliert fie (bei 36 Atmosphären Drud) ihre luftförmige Beschaffenheit und wird fluffig. Lagt man folde fluffige Rohlenfaure, welche faft wie Waffer ausfieht, in Form eines bunnen Strahles in bie Luft ausftromen, fo wird fie fonell wieber luftformig. Bei biefem Uebergange aus bem fluffigen Ruftanbe in ben gasförmigen erzeugt fie aber eine fo bebeutenbe Ralte (- 80 ° C.), bag ein Teil ber übrigen fluffigen Rohlenfaure gu Schnee gefriert, ber gang wie gewöhnlicher Schnee aussieht und nur langfam perbunftet. Die Ralte, welche hierbei erzeugt wirb, ift bie ftartfte, welche man tennt. Man tann also bie Rohlenfäure sowohl luftförmig als auch fluffig und feft berftellen. Die gefrorene, fefte Roblenfaure fann man in bie Sand nehmen wie gewöhnlichen Schnee; man empfinbet bann auch nicht gerabe viel bon ber bebeutenben Ralte, welche fie befitt, ba fie loder und leicht ift und beshalb nur mit wenigen Puntten auf ber Band aufliegt. Drudt man fie aber auf bie Saut fest, fo fühlt man fofort einen ebenfo ftechenben Schmerg, als hatte man glubenbes Metall berührt. Es entfteht ein weifer Fled und eine Blafe wie eine Brandblafe. Die große Ralte ber gefrorenen Rohlenfaure wirft gerabe fo wie ftarte Sige auf bie Saut.

Bum Atmen taugt die Kohlenfäureluft nicht; ist sie in großer Menge in einem Keller, einem Bergwerksstollen oder Zimmer vorhanden, so erstickt ein eintretender Mensch ebenso rasch, wie ein brennendes Licht daselbst verslöscht. Wer tohlensaures Wasser in größerer Wenge rasch trinken wollte, würde auch unangenehme Wirkungen davon verspüren; er würde leicht Ersbrechen davon bekommen können. In mäßigen Wengen dagegen erweisen sich tohlensaure Getränke nur angenehm. Sie kühlen, löschen den Durst und milbern die zu große Reizdarkeit des Wagens. Wegen dieser angenehmen Wirkungen haben sich auch in neuerer Zeit allgemein Liebhaber gessunden, und sast in jeder großen Stadt sind öffentliche Buden zum Aussschen, und fast in jeder großen Stadt sind öffentliche Buden zum Aussschen kohlensaurer Wasser eingerichtet worden, welche letztere man künstlich darstellt und durch Umhüllen mit Eismischungen (zerklopstes Eis und Rochsalz) kühlt. Wan kauft diese Wasser in allen Apotheken und Brunnenhandlungen und den meisten Materialwarenläden.





20.

## Unter den Schaubuden.

#### Albert an feinen Bruder Karl.

## Lieber Rarl!

Das war gestern ein Hauptspaß, ben wir gesehen haben! Hier ist sehr großer Jahrmartt ober Messe. Es sind so viele Buben hier, daß man sie nicht zählen kann. In mancher Bube kostet jedes Stück nur 10 Pfennig, und die Leute schreien alle: "Nur 10 Pfennig, 10 Pfennig!"

Dann ift hier ein großer Plat mit Schaububen; bort gibt es Guckfasten, Seiltänzer, Zauberbuben, Tierbuben, Karusselle, Schaukeln, Schießbuben und noch vielerlei andres. Alle Leute babei schreien ebensfalls aus Leibeskräften: "Rur 10 Pfennig, 10 Pfennig zahlt die Person!" In jeber Bube ist allemal das Allerschönste zu sehen, was noch niemals dagewesen ist!

Die Buben find wie häuser einer Strafe in zwei Reihen aufgebaut. Dazwischen brungen fich sich fehr biele Leute, um sich bie Sachen anzusehen. Dabei waren auch Leute aus fremben Lünbern: Juben mit seibenen Röden bie fast bis auf die Erbe hinabreichten, Griechen und Armenier mit Pelzen und roten Mügen, einen Shawl um ben Leib gebunden, Studenten mit blauen Mügen, andre mit roten ober grünen, Ungarn mit roten Röden, Golbschnüren baran und einer langen Fasanenseber auf ber Müge, Tiroler mit spigen grünen Hüten, einen Gemsbart und Birkhahnsebern baran, braune Beduinen mit weißen Mänteln und einem Turban auf dem Kopfe.

Auch einen Neger habe ich gesehen, der ganz schwarz war und lauter kleine Loden hatte.

Der hauptfpaß tam aber noch. Un einer Bereiter- und Geiltangerbube hielt ber hanswurft eine große Rebe an bie Leute, von ber ich nur verftand, bag er Nidel haben wollte. Gin hubiches tleines Pferb ftanb baneben, bann aber auch noch bie Leute, welche Runftstüde machen. Dabor ftanben aber fo viele Menfchen, bag niemand borbei tonnte. Wir mußten auch fteben bleiben. Auf einmal tam ein Mann mit einem Baren und einem Ramel. Muf bem Ramel fagen zwei Uffen, welche Jaden und Rleiber anhatten und fehr brollig ausfahen. Der Bar und bas Ramel ichoben bie Leute außeinanber, und es entstand ein Larm und ein Durcheinander, viel fcblimmer, als wenn wir Rauber und Solbaten fpielen. Nicht weit von uns war ein Schufterjunge, ben schob bas Ramel auf bie Seite, er fiel auf einen anbern Jungen, und biefer warf einer Boterin bas Fag mit Beringen um. Die gangen Fifche famt ber Brühe fielen auf ben Ruchen, ben eine anbre Frau baneben zu verfaufen hatte. Die beiben Weiber erhoben ein Zetergefchrei und wollten bie Jungen prügeln. Ein blinder Mann fpielte auf bem Leiertaften bagu: "Schlesmig-Solftein ftammbermanbt!" Währenbbem fam ber Bar bagmifchen, und bie Jungen entwischten. Um beften traf es ein Sund bei ber gangen Geschichte. Er padte eine gange Bratwurft, ba ein Gefdirr mit folden umfturgte, unb brachte fie gludlich in Sicherheit.

Zulett wurden mir aber ber Lärm und bas Gebränge boch zu arg, und wir waren alle froh, als wir wieber zu Hause ankamen. Die ganze Nacht habe ich von bem Spektakel geträumt, von lauter Negern und Bereitern, Bären und Juben, Stubenten und Kamelen. Wenn ich nach Hause komme, werbe ich sie Dir alle aufzeichnen und mit den Farben aus bem neuen Tuschkaften anmalen.

Es gruft Dich und bie Mutter beftens

Dein Albert.



Rotospalme.

#### 21.

## Beim Hußhandler.

# hermann an feinen Bruder Rarl.

Lieber Rarl!

Anbei wirst Du ein Rästichen erhalten, das Dir gewiß Freude machen wird. Es sind lauter Russe barin, und wenn sie auch nicht alle zum Essen taugen, so sind sie doch schon hübsich anzusehen und werden Dir noch interessanter werden, wenn Dir ber Bater erzählen wird, aus welchen Ländern sie stammen, und welche Leute sie gesammelt haben.

Daß ich aber zu ben Ruffen gefommen bin, ging fo gu:

Bir gingen heute Morgen auf ber Promenabe spagieren, welche rings um bie Stabt läuft; fie ist ähnlich wie ein Garten: fcone Rasenplage mit

recht hubiden Begen bagwifden, große Baume bon berichiebenen Arten, bagmifchen Gebuische und Blumenbeete. Unter einem Baume ftanben eine Ungabl Rinder und ichauten binauf, tlatichten in die Sanbe und riefen einem Gichbornchen, bas broben in ben Aweigen fag und einem Rnaben entflohen mar. Der Bater fagte mir: es bielten bier in ber Stabt manche Rinber wohlhabenber Eltern Gidbornchen zu ihrem Bergnügen und fütterten biefelben mit Ruffen. 3ch wunderte mich, wober bie Rinber bie Ruffe mahrend bes gangen Jahres betommen tonnten; ba ging ber Bater mit mir zu einem Raufmann, welcher mit Ruffen banbelt, und zeigte mir, wie vielerlei berichiebene Arten bei bemfelben zu haben finb. Wir haben uns bon ben hauptfächlichsten Sorten eine ober einige Stud geben laffen und ichiden fie Dir nach Saufe, bamit Du Dich auch barüber freuen tannft. Du wirft gunachft eine Ungahl Safelnuffe finben: bon unfrer gemeinen Safel an bis zu ber türtifchen Safel, ber Lambertusnuß und ber Blutnuß. Die befferen und größeren Sorten babon werben burch Schiffe aus ben Lanbern am Mittelmeer mitgebracht, besonbers aus Sigilien und Rleinafien. Dann finbeft Du berichiebene Balnuffe: manche mit bider, fteinharter Schale und fleinem Rern, anbre mit garter, heller Schale und grokem füßen Rern; bie einen geräuchert, bie anbern ungeräuchert. Es wurde mir gefagt, bag man ben Balnugbaum in feiner Jugend öfter berpflangen muffe, wenn man bon ihm Ruffe mit garten Schalen erhalten wolle. In bem Raftchen wirft Du ferner norbameris tanifche Sidornnuffe finben, bie ben Walnuffen abnlich feben und auch fast ebenso ichmeden. Dann liegt aber in ber Mitte bes Raftens eine Rotosnuß; fie ift ein Riefe gegen jene 3merge. Es ift nur ichabe, baf wir fie mabricheinlich nicht werben bergehren tonnen. Die Rotognuffe, welche nach Deutschland tommen, follen meiftens rangig fein, ba fie eine fo lange Beit bon ber Gubfee bis ju uns unterwegs gemefen find. Sobann finbest bu Jubia- ober Paranuffe aus Brafilien und Erbnuffe aus Afrita. Fur bie Mutter haben wir noch eine Mustatnuß beigefügt, bie aus Gubafien ftammt. Du erhaltft alfo Ruffe aus allen Erbteilen.

Mit bem Auftnaden ber Niffe gebulbe Dich, bis wir nach haufe fommen; es verzehrt bie Kerne bann mit Dir gemeinschaftlich

Dein

Sermann.

## Ruffe aus allen Weltteilen.

Befchichte einer Rokosnuß. Afrikanische Erdnuffe. Paranuffe.

Wenn bas Kind burch die Straßen einer großen Stadt geht, so hat es seine besondere Lust daran, die Schausenster der Kaussäden der Reihe nach zu mustern und sich über die Herrsichkeiten zu freuen, die dort ausgestellt sind! Da stehen Schösser und Tempel aus Scholossade und Kuchenteig, Männchen aus Marzipan, Spielsachen, bunte Kleider, Messer und Scheren, Gürtel und Schnallen, Bilder und tausensberlei andres.

Ein besonderes Interesse erregt ihm eine riesige Kotosnuß am Fenster des Kolonialwarenhändlers, welche beinahe so groß ist wie sein eigner Kopf. "Was muß das für ein lustiger Baum sein", denkt es, "der solche prächtige Nüsse kind welches Bergnügen muß es für die Kinder sein, welche in jenem Lande wohnen, dergleichen Nüsse zupflücken — davon werden die Taschen bald voll!" — Da dich die Kotosenuß so interessiert, so will ich dir eine Geschichte von einer solchen erzählen, die mir ein Freund, ein Schiffskapitän, von einer Insel aus dem Großen Ozean mitgebracht hat.

Jene Insel war in früherer Zeit ein unbewohntes, wüstes Eiland, das sich nur wenig über den Spiegel des Meeres erhob. Korallentiere hatten ihre Gehäuse, die Korallenssiöde, dis an die Obersläche des Wassers gebaut und waren dann abgestorben. Wind und Wellen hatten sie am Rande verwettert und den Sand nach innen zu kleinen Higeln zusammensgetrieben. Es grünten und blühten noch keine Gewächse dort, ebenso sehlte es an viersüßigen Tieren und nutbaren Vögeln.

Da warb eines Tages vom Winde und von der heftigen Meeressftrömung ein kleiner Kahn an die öbe Koralleninsel getrieben und gegen die Felsen geschleubert. In dem gebrechlichen Schifflein aber saßen ein Mann und eine Frau; sie stammten von einer fruchtbaren Insel, welche mehrere Tagereisen weit entsernt lag. Beide hatten sich in dem kleinen Boote aufs Meer gewagt, um zu sischen; ein hestiger, ungünstiger Wind, welcher sie überfallen, trieb sie aber von ihrer Heimat hinweg und in den Meeresstrom hinein. Segen diesen vermochten sie mit ihren Rudern und schwachen Kräften nicht anzukämpsen und mußten sich beshalb ihrem

Schickfale überlassen. Jeht hatten sie zwar wieder sestes Land unter den Füßen, aber dieses selbst war eine Müste. Hier wuchs weder Baum noch Strauch, der ihnen hätte Speise bieten können; hier sproßte nichts, aus dem sie ein Obbach gegen die stechende Sonne bei Tage und gegen die Rühle der Nacht bereiten konnten; nichts war dorhanden, das sie hätten derwenden können zur Aleidung oder zum Unterhalt eines Feuers. Das Einzige, mit dem die Berirrten ihren Hunger stillen konnten, waren allerlei Seetiere, die am Strande zwischen den Korallenriffen lebten: Seewürmer, Schneden und Muscheln. Manchmal ward auch wohl von den Wellen ein Fisch aufs Trodene geschleubert, und zu manchen Zeiten samen große Seeschildkröten ans Land gekrochen und verscharrten das selbst ihre Sier. Diese waren dann für die armen Leute die größte Lederei, und die Schalen der Schildkröten waren ihre einzigen Gefäße.

Gines Tages aber, als die beiden Unglücklichen nach ihrer Sewohnheit am Strande wieder nach Speise suchten, fanden sie eine Kotosnuß von den Wellen ans User geschleubert. Derselbe Meeresstrom, der die Leute aus ihrer heimat entführte, brachte ihnen auch jeht diese Ruß als einen Gruß aus dem Vaterlande. Im ersten Augenblicke wollten sie die Ruß öffnen und den füßen Kern derselben verzehren, da sie so lange teine andre Speise als Seetiere genossen hatten; sie besannen sich aber bald eines Besseren. — "Gelobt sei Gott", sprach der Mann, "daß er uns diese Ruß sendet! Nun hat's mit unsver Not ein Ende! Aus dieser einzigen Ruß wird uns eine Fülle von Segen erwachsen: Speise und Trant, Rleidung und Wohnung und zahllose Wohlthaten, die wir disher bitter entbehrten!"

Die Kolosnuß galt bem Mann als sein höchstes Gut; sie erschien ihm so tostbar, daß er sich nicht entschließen tonnte, sie sofort in die Nähe bes Strandes zu pflanzen. Er fürchtete, die Krabben und Seetrebse, welche zur Nachtzeit gern ans Land triechen, möchten seinen Schaß ents beden und den hervorsprossenden Keim beschäbigen. Er trug die Nuß beshalb ein gutes Stück vom Ufer hinweg, bebeckte sie mit Sand und mit Meerespflanzen zum Schuß gegen die Sonnenstrahlen und benehte sie tägslich mit Seewasser, welches die Kołosnuß sehr gut verträgt.

Es währte nicht lange, so tam aus einem ber brei schwarzen Löcher, welche an bem stumpfen Ende ber Ruß sind, ein gelblicher Reim zum Borschein und wuchs ziemlich rasch in die Höhe, genährt von dem ölreichen

Kerne. Als er etwa die Höhe von drei Spannen erreicht hatte, waren die jungen Blättchen daran schon so sest, daß sie den Angriffen kleinerer Tiere widerstehen konnten. Jeht scharrte der Mann nicht weit von der Flutgrenze am Strande eine armestiese Grube und sehte die keimende Nuß sorgsam hinein, begoß sie täglich und behütete sie, wie ein Bater sein Kind. Wurden am Tage die Sonnenstrahlen sengender, so breitete er Meerestange über die offene Grube, um der jungen Pflanze den nötigen Schatten zu gewähren. So suhr er fort, dis die Blätter der Grube entstiegen und der Grube ihrer Stiele den Kand der Grube erreichte. Nun füllte er die Grube mit seuchtem Sand und freute sich seines geborgenen Pfleglings.

In ben ersten Nahren ihres Wachstums treibt bie junge Rotospalme borzugsweise üppige Blätter, nach brei Jahren ift ihr Stamm nur ein Meter boch. In gunftigften Lagen fprieft aber bereits im vierten Jahre ein Blütenschaft zwischen ben Blattstielen berbor und reift nach swölf Monaten ichon einige Nuffe. Blutentreiben und Fruchttragen geben bann ununterbrochen fort, bis ber Baum eima 35 Nahre alt ift. Blütentnofpen, geöffnete Blumen, junge Früchte und reife Ruffe find bann ju gleicher Reit in ber Rrone ber Rotospalme ju finben. Sat bie Balme bas gehnte Sahr ihres Alters erreicht, fo wächft ihr Stamm raich und folant wie eine Saule in die Bobe, jebes Nahr faft eine boppelte Manneslange. Ift fie 20-25 Nabre alt, fo bat er 25-30 m Bobe erreicht, ift alfo fo boch wie ber Turm einer Dorffirche. Der Stamm ift nur etwas rauh bon ben Narben, welche bie abgefallenen Blätter gurudlaffen. Muf feinem Bibfel trägt er eine herrliche Rrone bon gefieberten Blättern, beren jebes brei bis bier Mannslängen (5-6 m) lang ift. Der Stamm aber ift nur zwei bis vier Spannen (30-60 cm) bid, babei aber fo elaftifch und gabe, baf er beim Sturm fich mit ber Rrone faft gum Boben biegt, ohne zu brechen.

Die beiben Bewohner ber wüsten Insel beschränkten sich anfängslich mit kluger Vorsicht nur auf ben Genuß einiger wenigen Nüsse; die meisten ber letzteren pflegten sie ebenso forgsam wie die erste und erzzogen aus ihnen nach Jahren ein Palmenwäldchen, das fortwährend sich bergrößerte.

Gine Reihe von Jahren war bergangen, ba nahte ber einsamen Insel abermals ein Rahn, gerubert von traftigen Matrosen. Das Schiff, zu bem fie gehörten, hatte eine Strede bavon Anter geworfen, benn es burfte ber Korallentlippen wegen nicht wagen, näher an die Insel zu tommen. Der Führer bes Schiffes aber ließ sich im Boote nach bem Palmenwäldchen rubern; er wollte sehen, ob er hier etwa Menschen träfe und ob er bei biesen vielleicht eine Erfrischung für die Kranken finde, die er an Bord hatte.

Der Kapitan stieg ans Land und ging, von einem Matrosen besgleitet, auf das Palmenwäldchen zu. Wie anders war jest die Insel im Bergleich zu damals, als die beiben Berschlagenen hier anlangten; wie anders lebten jene letzteren jetzt, als in der ersten Zeit ihres Aufenthaltes in der Einöde.

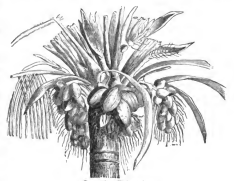
Unter bem Schatten ber schlanken, herrlichen Bäume sah ber Kapitän ein blaues, lustig auswirbelnbes Rauchwölken; er ging barauf zu und traf eine wohnliche Hütte, die Pfosten und Wände aus Kotossstämmen gearbeitet, das Dach mit den großen Blättern gedeckt, der Fußeboben mit Matten belegt, die sauber aus den gespaltenen Fiederblättern der Palmenwebel geflochten waren. Die Fasern, welche die Kotosnüsse äußerlich umhüllen (Coir), hatte man zu Stricken und Bindsaben verarbeitet, mit diesen waren die Pfosten aneinander gebunden und die Blätter des Daches befestigt. Aus denselben Fäben wurden dann Angelschnüre und Netze getnüpft; Fischgräten mußten die Stelle der Angelhaken versehen.

Der Insulaner hieß die fremden Antömmlinge freundlich willstommen und nötigte sie zum Niedersehen auf ausgebreitete Matten. Er selbst trug seinen Fischeranzug, gefertigt aus dem fardigen Nehwert, welches die Blattstiele der Palme an ihrem Grunde umgibt. Dieser Stoff war zwar rauh und nicht sonderlich gefügig, bildete aber einen dortrefslichen Mantel dei Arbeiten im Wasser. Einen leichten Kahn hatte er sich ebenfalls aus Palmenholz hergestellt, die einzelnen Planten mit den erwähnten Stricken zusammengebunden, die Fugen mit denselben Fasern versichst. Aus Palmenholz bestand der Bogen des Mannes, die Fasern waren zur Sehne zusammengedreht, die Blattstiele liefern die Schäfte für Pfeile und Wurfspieße, deren Spitzen aus scharfen Fischstnochen und Fischzähnen mit Fasern setze waren.

Das Feuer neben ber Hütte ward mit dünnen Blattrippen unterhalten. Die Küche der Frau war jett glänzend bestellt — im Bergleich mit der ersten Zeit ihres Hierseins. Unreise Kotosnüsse boten ihren angenehmen wässerigen Inhalt zu einem fühlen und erquidenden Getränt; halbreise Rußterne, die schon etwas an Festigkeit gewonnen, ließen sich in zarte Stüdchen schneiden; reise Nüsse, mit Hisse einer Muschelschale zu Pulder zerraspelt und mit Schnitten der halbreisen bermengt, berwandelten sich am Kohlenseuer zu belikaten Puddings, zu benen die mancherlei Meeressische und gekochten Seekrebse trefslich mundeten.

An einigen Bäumen hatte ber Mann die hervorsprießenden Blütenkolben abgeschnitten, eine leere Kokosnuß darunter gehangen und ben austräufelnden Saft dann gesammelt. Diefer ift füß und lieblich bon Ge-

fcmack. Zunächst schwammen zwar zahlreiche Fliegen und Müden darin, die beim Naschen hineingefallen wasten; daßselbe Fassentaben der Blattstiele, das zum Fischermantel sich eignete, ward hier siebe und Filter, welches alle unstellichen, welches alle unstellichen,



Arone ber Rofospalme.

liebsamen Beimengsel zurüchielt. In einigen Kotosschalen war von ber Frau jener Sast eingekocht und Palmenzuder aus ihm hergestellt worsben; in andern ging er schon nach einigen Stunden ruhigen Stehens in weinige Gärung über und gab Palmenwein zum Schmause, der erquidend schmedt und nur in geringem Grade aufregt. In noch andern Schalen hatte sich der Palmenwein (Toddy) durch weitere Gärung in schalen beste bei bem Fleisch mancher Fische als Würze. Das Del, welches die reisen Früchte hergaben, ließ sich ebensogut zum Genießen verwenden, wie es abends die Lampe speiste und die

Haut und bas haar der Inselbewohner geschmeidig und glänzend machte. Die Rämme zum Glätten und Aufsteden des haares waren ebenfalls auf dem Palmbaume gewachsen; man hatte sie aus den Mittelrippen der Fiederblättigen gemacht und oben mit den Fasern der Fruchthülle verzziert. Letztere, gleich Werg auseinander gezupst, gaben ein weiches Nachtslager; verschieden Körbchen, teils aus den Blattsiedern, teils aus den Rippen derselben geflochten und an den Seiten der Hütte zu mancherlei häuslichen Zweden ausgestellt, erwiesen sich als nügliches Gerät.

Für feine Batienten im Schiff erhielt ber Rapitan eine Ungahl frischer Rotosnuffe, außerbem aber noch einen besonbern beilfamen Trant, ber gleichfalls von ber Rotospalme ftammte. Der Infulaner prefte nam= lich ben Saft einiger Blütentrauben aus und fammelte ihn in einer Rußichale. Diefer etwas berbe und aufammenziehenbe Saft tat ben Rranten portreffliche Dienfte, ba ihr Unwohlfein porzugsweise in Schwäche und Erfclaffung, burch bas beife Rlima berborgerufen, begründet mar. Der Rapitan feinerfeits gab ben beiben Infulanern Samenterne bon Drangen, Feigen, Melonen, Bohnen, Mais, fowie bon anbern Nuppflangen, welche auf folden Infeln gebeiben tonnen. Er fchentte ihnen einen Sahn und zwei hennen und nahm für fich gum Anbenten nur eine große Rotognuß mit, bie auf bem erften und alteften Balmbaum ber Infel gewachsen war. Er hat mir biefelbe geschentt und mir babei erzählt: wie eine einzige Duft bas Gebeiben einer gangen Infel, bas Glud vieler Menfchen, ja bas Entfteben eines gangen Staates auf folchem Gilanbe herbeiführen fann. Rein Bunber ift es beshalb, wenn manche jener Bölter ben Rotospalmbaum als beiligen Baum neben ibre Tempel pflangen.

#### Mfrikanifde Erdnuffe.

In Afrika ist eine Gegend, die man die Goldküste nennt. Dorthin suhren ehebem die Schiffer und tauschten Goldkörner von den Negern ein. Die Schwarzen hatten die Goldkörner aus der Erde gegraben und aus dem Sand der Flüsse und Bäche gewaschen. Man bezahlte die Neger ansangs mit Spiegel und Glasperlen, später mit Branntwein und Rum.

Durch ben Handel mit Goldförnern wurden aber weber die eurospäischen Kausseute glücklich, noch viel weniger die Neger. Die Handelsseute gerieten unter sich durch Neid und Habsucht in Feindschaft und betriegten sich zu Wasser und zu Lande auf Tod und Leben. Die Neger fanden dann selbst das Goldgraben zu beschwerlich und vertauften einer den andern als Stladen, dem Feuerwasser zuliebe. Durch Goldgraben und Stladenhandel ward die Westtüsse Agu einem Lande voll Greuel.

In neueren Zeiten sucht man zu fühnen, was man borbem gesüns bigt hat, obschon dies nicht leicht ist. Man möchte dem Unfrieden steuern

und hat den Stlavenhandel verboten. Man lehrt die Neger, daß in dem Boden ihres Baterlandes viel bessere Schäße verborgen liegen, als Goldförner; Schäße, die sie durch fleißigen Acerdau hervorbringen können, die ihnen einen sichereren Gewinn sür alle Zeiten gewähren, als das blinkende Metall und ihre gemißhandelten Brüder. Borzüglich haben neuerdings europäische Kausseute start nach afrikanischen Delen und Delpslanzen gefragt und treiben besreits große Geschäfte mit benselben.

Das meiste westafrikanische Del kommt bon ben Früchten ber Delpalme; eine nicht unerhebliche Menge gewinnt man aber



Afritanifche Erbnuß.

auch bon ben Erbnüffen, bie in ganzen Schiffslabungen von bort außegeführt werben.

Die Erbnuß ober bas Erbmännchen (Arachis hypogaea), wie bie Neger jene Pflanze ebenfalls nennen, ist ein unansehnliches kleines Gewächs und hat boch für das Leben ganzer Bolksstämme große Bebeutung. Sie ist für weite Lanbstriche Afrikas ebenso wichtig, wie für manche europäische Länder die Kartoffel. Die Erdnußpflanze (Erdpistazie) ist der Erbse und Wicke sehr ähnlich und auch ungefähr ebenso groß wie diese. Sie wird auf dem Felde gedaut. Sobald der Regen das Land befeuchtet hat, haden die Neger mit ihren eisernen Feldhaden Löcher in den Grund und legen die Samen der Erdmännchen hinein. Diese treiben

schon nach wenigen Tagen saftige Stengel und letztere zerteilen sich in zahlreiche Zweige. Die Zweige liegen auf bem Erbboben auf und erzeugen an den Gesenten wieder neue Wurzeln, ähnlich wie unser kriechender Klee; nur die Spitzen der Zweige erheben sich auswärts. An den Zweigen stehen gesiederte Blätter, jedes mit zwei Paar rundlichen Fiederblättchen und zwei schmalen Rebenblättern am Grund des Blattstieles. Aus den Blattwinkeln enkspringen gelbe Schmetterlingsblüten, je zwei dis sechs. Die obersten Blüten bleiben gewöhnlich fruchtlos, sie blühen taub, die unteren dagegen setzen Fruchthülsen an. Die jungen Fruchthülsen bohie unteren dagegen setzen Fruchthülsen an. Die jungen Fruchthülsen bohreisen ihre Samen. Die reisen hülsen sehen helgelbich aus und sind nehartig uneben. Sie werden etwa so lang und bid wie ein kleiner Finger. Im Innern enthalten sie gewöhnlich zwei Samen; zwischen ihnen ist die Sülse einaeschnirt.

Sind bie Erbmannchen reif, fo gieben bie Reger aufs Felb und halten fo luftige Ernte, wie wir, wenn bie Rartoffeln ausgenommen werben. Sie graben bie reifen Sulfen aus bem Grunbe und läufern babeim bie Bohnen aus. Diefe find etwa fo groß wie Safelnuffe, außen braunrot und innen weiß. Es gibt zwei berichiebene Sorten bon ihnen: eine fuße und eine bittere; bie fuße wird befonbers gum Berfpeifen benutt. Die Neger vergehren fie nicht felten gleich roh, fowie fie aus ber Erbe tommen, und fie haben in folden Jahren, wenn Durrah, Mobrenbirfe und bie anbern Getreibearten burch ju große Durre mikraten find, bie größte Wichtigkeit. Ohne bie Erbmannchen murbe ben Leuten bann Sungerenot broben. Die Regerfrauen berfteben es aber auch, allerlei Gerichte aus ben Erbnuffen berguftellen; fie roften biefelben am Feuer, wie man Raftanien ober Rartoffeln roftet, ober fie tochen biefelben zu Brei. Diefer schmedt am besten, wenn er mit Milch bereitet wirb, bann ift er auch am nahrhafteften. Gewöhnlich wird folder Erbmannchenbrei in großen Rurbisschalen gum Berfpeifen borgefest unb lange, fcmale Flafchenfürbiffe, bie man ber Lange nach außeinanber geschnitten bat, bienen als Löffel babei.

Die bittere Sorte wird zwar von manchen auch gegessen und mitunter sogar der füßen borgezogen, ihre Hauptverwendung findet sie aber zur Bereitung von Del. Sie ist es, die von den Handelsleuten gekauft und nach Europa verschifft wird. Das Del aus den Erdmandeln gibt ein seines, wohlschmedendes Speiseöl und soll dem Olivenöl nicht viel nachstehen. Als Bezahlung verlangen jeht auch schon viele Neger nicht mehr den leidigen Branntwein, sondern Baumwollenstoffe, Kleider und allerlei Handwerkszeuge europäischer Arbeit.

#### Paranüffe.

Wer hatte nicht einmal bon bem Dorabo, bem fübameritanischen Golblande, gehört, bas ber Sage nach zwischen bem Orinoto und bem Amagonenftrom liegen follte? Was mußten bie Indianer nicht alles ben erften Spaniern zu erzählen bon ben Berrlichteiten jenes Gebietes und besonbers bon ben Reichtumern besfelben an eblen Metallen! Um Ufer eines großen Sees, fo lautete bie Mar, liegt eine berrliche Stabt mit toftlichen Balaften. Muf einer Infel mitten im Gee thront in feinem filbernen und golbenen Schloß ber König bes Lanbes. Der Glang bes vielen Silbers fei fo ftart, baß man ben Wiberschein besfelben fogar am himmel bemerte. Go er= flarte man ehemals bie Entstehung ber hellen Stellen am füblichen Sim= mel, bie jest unter bem Namen ber Magelhaenschen Wolten befannt finb. Der Rönig läft fich jeben Morgen ben gangen Rörber mit wohlriechenbem Dele einfalben, und bann blafen bie Priefter und Diener, welche ihn um= geben, burch Blagrohre echten Golbstaub auf ihn, fobag er bollig bergolbet erscheint. Um aber mahrend ber Nacht bequem ausruhen zu tonnen, babet fich ber Golbtonig jeben Abend und fpult ben toftbaren lebergug im See wieber ab. Diefer Golbtonig war ber eigentliche Dorabo, feinen Namen übertrug man nachmals aber auf bas gange Lanb. Biele Entbedungs= guge murben in alter Zeit bon Spaniern, Deutschen und Englänbern unternommen; einer lief immer ungludlicher ab als ber anbre. Die Leute hatten nur Augen für Golb, nur Sinn für Schäte ber Erbe, nicht für jene ber Pflangenwelt. Bon großen Expeditionen, bie anfänglich aus mehreren hunbert Perfonen beftanben hatten, tehrten manchmal nur wenige Mann gurud. Die anbern waren bem Sunger und bem Fieber erlegen ober bon ben gemighanbelten Ginwohnern erfchlagen worben.

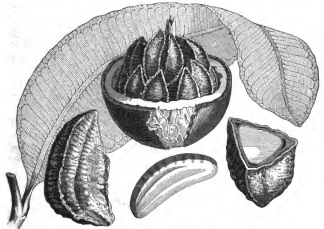
Reuere Reifenbe haben jenen vielgefuchten See endlich gefunden. Er ift eine unbebeutenbe Lagune. An seinem Ufer steht ein armseliges Indianerborf. Ginzelne Indianerstämme Sübameritas bepubern bet manchen Gelegenheiten ben Leib mit gligernben Glimmerblättchen und gaben vielleicht baburch Beranlaffung zur Sage von ber Königsvergolbung. Reichtum an Golb und Silber findet man in jenem Distrikt nicht, wohl aber vielerlei Gewächse, die ebenso interessant wie nugbringend sind.

Die mächtigen Urwälber, welche bas Land weit und breit bebeden, befteben aus taufenben berichiebenartiger Baume, mabrend unfre ein= heimischen Wälber gewöhnlich nur aus ein paar Arten gebilbet werben. Mehr als hundert Sorten jener Urwalbbaume find nabe Berwandte ber lieblichen Mprte. Giner ber größten babon ift bie Jubia, ber Bara= n u f b a u m . bon ben Bflangenfundigen Bertholletia excelsa genannt. Er ift für bie Indianer gugleich einer ber wichtigften, viel bebeutungsvoller und fegensreicher als alle Golbkörner und Diamanten, Die fich etwa in ben Flüffen und Bächen bes Landes vorfinden. Ende Mai ift bie luftige Erntezeit ber Paranuffe; bie famtlichen Bewohner ber Inbianerborfer nehmen gewöhnlich baran teil. Man verabrebet fich zum gemeinschaft= lichen Auszuge. Früh am Morgen brechen alt und jung auf. Männer und Burichen find mit langen Stangen berfeben, bie Frauen mit Saden Spiege, Pfeile und Sadmeffer werben auch nicht ber= und Rörben. geffen. Lettere muffen oft genug ben Weg burch bie bichten Schlinggewächse bahnen, welche bas Beiterbringen berwehren; bie erfteren find nötig gegen ben wilben Jaguar und bie gefürchteten Schlangen.

Die Schar ber roten Leute rüdt aus, ber kundige Führer voran. Dann folgt ber ganze Stamm in langer Linie, einer immer dicht hinter bem andern. Im Walbe wird es lebendig. Hier flattert eine Schar buntsgefiederter Papageien mit lautem Gekreisch aus dem blütenbehangenen Gebüsch, dort schleicht sich ein Puma vor dem nahenden Menschanzuge zur Seite, oder ein Aubel Pecaris rauscht durch das Dickicht. Zeht naht man einer prächtigen Gruppe von Paranußbäumen. Etwa 30—40 m, so hoch wie ein Kirchturm, ragen die mächtigen Stämme senkrecht empor. Zwei Männer vermögen kaum, sie am Grunde zu umspannen; trohdem ist es nicht schwer, sie zu besteigen, denn die gewaltigen Zweige beginnen schon dicht über dem Boden und sind bis zum Gipfel hinauf in regelmäßigen Ubständen verteilt. Die starken Aeste ragen wagerecht weit hinaus und tragen nur an ihren Spihen dichte Büschel von Laub und mächtigen Früchten. Bon der Schwere derselben niedergebogen, neigen sich die unteren dis satu bie Erde. Der ganze Baum gleicht einer schönen grünen Phramide.

Die wanbernbe Indianerhorbe macht an ben Jubiabäumen Halt. Die Weiber setzen ihre Körbe ab und lagern sich. Die Männer beginnen auf die Bäume hinaufzuklettern. Es ist babei freilich mehr Borsicht nötig, als wenn ein Knabe auf einen Aepfels ober Birnenbaum steigt.

Manche jener Schlingranken, die in bem Gezweige hinaufklimmen, tragen scharfe und krumme Haken, die empfindliche Bunden verursachen. Andre sind bebeckt mit feinen Haaren, die beim Berühren abbrechen und wie



Blatt und Frucht vom Baranugbaum,

eine Staubwolfe auf die Rletterer herabfallen. Wo fie die haut berühren, berursachen sie Brennen und Juden, ähnlich wie die Blätter unfrer Nesseln.

Dort am Stamme hinauf marschiert ein Zug bissigner Ameisen, weitershin in dem Zweigwinkel hält wohl gar eine gefürchtete Korallenschlange oder andre Baumschlange ihre Rast. Ihr giftiger Bis tötet nach wenig Minuten. Ebenso fehlt es nicht an abscheulichen Zeden und Milben, die don den Blättern herab auf die Haufen und sich in diese einfressen.

Der Indianer muß ben Affen manches Kletterkunststüdichen ablernen, benn die Früchte ber Juvia hängen, wie gesagt, an ben Zweigspigen. Er muß bis nach letteren vorbalancieren. Die Blätter ber Juvia sind fast armslang, einfach langrund, ganzrandig, schlank gebaut, oben glänzend hellgrün, auf der unteren Seite
grünweißlich bereift. Ende März erheben sich an den Zweigspißen große
goldgelbe Trauben aus glodenartigen Blumen. Aus ihnen entstehen die
Kapselsrüchte, welche so groß werden wie ein Kopf. Die Früchte haben
eine harte holzige Schale von schwarzer Farbe. Sie öffnet sich durch ein
bedelartiges Stück, welches bei völliger Reise abspringt. In der Mitte
der Fruchtkapsel besindet sich eine kleine Säule, um welche 15—20 dreis
kantige querrunzelige Samen liegen, jeder etwa 4—5 cm sang.

Mit ben langen Stangen folagen bie Inbianer bie Ruffe bom Die poltern flappernb und raffelnb mit gemaltigem garmen Baume. bernieber und berfegen bemjenigen, ben fie treffen, ichon einen bemertbaren Rlaps. Die Frauen und Rinder brunten muffen ebenfo aufpaffen, baß fie ben fallenben Bomben ausweichen, wie barauf merten, wo fie hinrollen. Friichte und ausgefallene Camen werben ju Saufen aufammengelefen, eingepadt und nach Saufe gefchafft. Ift bie Ernte reichlich ausgefallen, fo wird auch ein Erntefest gefeiert, freilich nach Indianermanier ein wenig wilb. Die Samen laffen fich lange auf= bewahren und bilben einen Teil ber Rahrung für jene Inbianer. Saben fie Ueberfluß babon und jugleich Gelegenheit, vielleicht auf Boten ihre Schäte weißen Sanbelsleuten anzubieten, fo taufchen fie gegen biefelben allerlei Dinge bom Raufmann ein, bie ihnen befonbers lieb find. Die Baranuffe, bie man auch brafilianische Raftanien nennt, tommen in gangen Schiffslabungen nach Guroba und werben in ben größeren Stäbten bon Raufleuten und Sotern feilgeboten, bas Stud etwa für einen Pfennig.

Außer biesen egbaren Nüssen sendet bas heiße Südamerika uns noch große Mengen sogenannter Elsenbeinnüsse. Diese sind an Größe, Form und Färdung Kastanien ähnlich; die weiße Masse aber, aus welcher sie innen bestehen, gibt an Härte dem Elsenbein nicht viel nach. Da sie sich gut verarbeiten lassen und viel wohlseiler als Elesantenzähne sind, fertigt man vielerlei kleine Gegenstände aus ihnen. Sie stammen von der Elsenbeinpalme (Phytelephas macrocarpa).



Brennbare Luft. (Leuchtgas.)

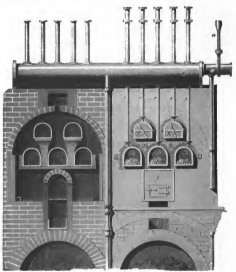
Bormals war man der Meinung, es gäbe nur eine einzige Sorte Luft und diese sein Element, d. h. ein einsacher Körper. Seitdem aber hat man eine ganze Menge Luftarten kennen gelernt; leichte und schwere, gesunde und giftige; solche, in denen ein Licht auslöscht, solche, in denen es fortbrennt, und solche, die selber brennen. Luftarten oder Gase der letzteren Sorte benutzt man in großen Städten zum Beleuchten der Straßen und Gebäude, und jeder, der eine große Stadt besucht, wird sich über diese Beleuchtungsart freuen, wenn er sie zum erstenmal zu Gesicht bekommt.

Die Gebäube, in benen die brennbare Luft für die ganze Stadt gemacht wird, die Gasbereitungsanftalten, liegen gewöhnlich ein wenig außerhalb bes Ortes. Es gehören mehrere häuser, Schuppen, Pläte und mancherlei Borrichtungen dazu.

Die brennbare Luft, das Leuchtgas, wird aus Steinkohlen hergestellt. Diefe werden kleingeschlagen und dann in Röhren aus Ton oder Eisen geglüht. Solche Röhren (h, k) sind mehr als mannslang, etwa zwei Spannen did und etwas flach gebrüdt. Sie liegen wagerecht zu vielen

nebeneinander. In die Röhren füllt man Steinkohlen (k) und verschließt sie durch einen aufgeschraubten Dedel, der keine Luft von außen hineinläßt. Dann macht man Feuer (F) darunter, sodaß die Röhren samt den Kohlen darinnen glühend werden. Es entwideln sich vielerlei berschiedene Luftsarten aus ihnen, vorzugsweise das Leuchtgas.

Durch bunne Röhren (r) leitet man bie brennbare Luft in Gefage, in benen fie gereinigt wirb. Die übrigen beigemischten Luftarten werben ba-



Robrenofen gur Gaebereitung.

bon getrennt und burch Ralfmilch, Salglöfungen u. bgl. gurudhalten. Der Steintohlenteer, ber ebenfalls mit entsteht, muß auch entfernt werben.

Das gereinigte Luftgas leitet man nacher in ben Gasometer (siehe Abbild. S. 89). Dies ist ein großes Gefäß aus Eisenblech; es ähnelt einem haushohen, umgestülpten Fase, bas die Deffnung unten und ben Boben oben hat. Es ist anfänglich mit Waser gefüllt und bleibt mit seinem Ranbe auch stets im Waser stehen, sobaß keine Luft aus ihm entweichen kann.

Sowie die brennbare Luft in den Gasometer einströmt, hebt er sich höher im Wasser. Der Gasometer dient nur zum Ansammeln des Leuchtgases; er ist das Borratsmagazin für dasselbe. Bon ihm aus führen große eiserne Röhren in kleinere und immer dünnere, gleich einem Abernet. Zulett leiten ganz dünne Röhren das Gas in die Laternen an den Straßen und zu den Lampen in den Studen. Jede solche Röhre und Lampe kann durch einen Hahn verschlossen werden. Je nachdem man den Hahn ausse der zus drecht, kann das Leuchtgas ausströmen oder abgesperrt werden, gerade so,

wie man mittels eines hahnes Bier ober Wein aus einem Fasse fließen lassen kann. Sobalb man eine Gaslampe anzünden will, öffnet man den hahn und hält einen brennenden Fidibus an die Oeffenung. Das Gas entzündet sich dann sofort und brennt so lange, bis man den hahn wieder zudreht.

Eine vornehme Dame hatte einst beim Berreisen vergessen, die Gaslampe in ihrem Zimmer durch Zudrehen des Hahnes auszulöschen: diese hatte ein halbes Jahr fortgebrannt, bis die Dame wieder zurüdtam und die lange Rechnung bezahlte.

Wenn ber Hahn einer Lampe aufgebreht und das Gas nicht angezündet wird, so sammelt es sich in dem Zimmer. Dann tann ein großes Unglück entstehen. Wer in solchem Zimmer schläft, wird betäubt und erstickt. Kommt jemand mit Feuer in einen solchen Raum, etwa mit einem Lichte ober



mit einer brennenden Zigarre, so entzündet sich das ganze Gas mit einem Male und richtet schreckliches Unheil an. Das ausströmende Gas, welches nicht verbrennt, macht sich aber sehr bald durch seinen starten, stinkenden Geruch bemerklich und warnt dadurch die Leute, wenn sie nicht zu sahrelässig und unausmerksam sind. Es tommt deshalb selbst in großen Städten, wo alle Abende viele tausend Gasslammen brennen, nur selten ein Unglücksfall mit dem Leuchtgas vor, verhältnismäßig viel seltener als mit andern Lampen.

Den Flammen ber Gaslampen kann man eine fehr verschiebene Geftalt geben, je nachbem man die Deffnung des Röhrchens einrichtet. In Zigarrenläden findet man mitunter einen kleinen Reger oder Matrosen aus Metall stehen, ber eine Zigarre raucht. An der Spitze der Zigarre brennt fortwährend eine kleine Gaßflamme, damit die Käufer ihre Zigarren leicht anzünden können. Die Flammen an den Zimmerlampen sind den Flammen der Dellampen ähnlich, nur daß dei ihnen ein Docht nicht nötig ist; dagegen haben sie einen Chlinder. Die Flammen der Straßenslaternen sind mitunter zweispaltig wie Schwalbenschwänze, häusig aber auch mehrzackig wie Fledermaußssügel. In Gasithäusern oder bei reichen Leuten trifft man auf den Treppenpfeilern schwe Bronzesiguren: Anaben oder Engel, welche Faceln emporhalten; oben auß den metallenen Faceln brennen dann Gaßslammen. In öffentlichen Gärten brennen Gaßsslammen um die Springbrunnen; sie tommen mitunter auß Porzellansblumen herbor oder straßen in Hunder den ben Cauben.

In jedem Hause der Stadt, in welchem Gas gebrannt wird, ist eine Borrichtung (Gasuhr ober Gasmeser) angebracht, um daran zu messen, wie viel Gas alle Tage oder Monate verbraucht wird.

Diefelbe brennbare Luft benutt man auch, um große Luftballons bamit anzufüllen, mit welchen Personen bis in die Wolfen hinauf fahren tönnen. Zur einmaligen Füllung eines solchen Ballons ist freilich für 240—300 Mart Gas nötig.

Das Gaklicht erleuchtet die Straßen während der Nacht viel heller, als es ehebem die gewöhnlichen Lampen mit Rüböl vermochten; dadurch wird auch vielem Unheil und Unfug vorgebeugt, der früher in der Finstersnis ober im Halbdunkel gerade in großen Städten vorkam.

Die gesehrten Leute haben ausfindig gemacht, daß das Leuchtgas, das sie auch ölbilbendes Gas nennen, teine einsache Luftart ist, sondern aus einer Berbindung von Kohlenstoff und Wasserstoff in bestimmten Gewichtsverhältnissen entstanden ist. Wer noch teine Gasleitung gesehen hat, tann sich solche im kleinen leicht dorstellen, wenn er einen langen, hohlgewickelten Papiersidibus am unteren Ende anzündet, das obere Ende zusammendrückt und den Dampf durch ein Loch an der Seite herausziehen läßt. Rommt er mit einem Lichte diesem Dampfe nahe, der zum Teil aus Leuchtgas besteht, so entzündet sich berselbe auch und ein niedliches Flämmchen tanzt auf dem grauen Rauchwölken hin und her, wie ein Jrrlichtchen.



23.

## Beim Pelghandler.

#### hermann an feine Mutter.

#### Liebe Mutter!

Früher habe ich manchmal gemeint, die Leute in der Stadt braucheten gar nichts weiter zu lernen, als spazieren zu gehen, etwas Gutes zu essen und zu trinken und schöne Kleider anzuziehen. Schon in den paar Tagen, die ich hier bin, habe ich aber gesehen, daß sie doch noch vielerlei andres treiben. Sogar vornehme Herren haben hier ihre Arbeit und lernen Dinge, an welche ich bisher noch nie gedacht habe.

Wir haben 3. B. einen Rauchwarenhanbler besucht, ber ein fehr reicher Mann ift, und haben uns in feinem Berkaufslaben umgesehen; bort

war eine fo große Menge berfchiebener Pelge, bag es eine gange Sammlung von vielerlei Tieren gegeben hatte, wenn man fie hatte ausftopfen wollen.

Eine Anzahl Tiere war auch wirklich ausgestopft ba, aber nur zum Scherz, und bamit die borbeigehenden Leute auf den Laden aufmerksam werden und daselbst kaufen sollten. So saßen drei Füchse auf Stühlen um einen kleinen Tisch, rauchten Zigarren und spielten Karte; ein Affe hatte eine Rate festgepadt und holte mit ihren Pfoten die gebratenen Kastanien dom Ofen; eine alte Gans ging, als Dame gekleidet, mit ihren jungen Gänschen spazieren; ein Pubel drehte den Leierkasten und erklärte den Gänsen die Geschichte dom Sduard und Kunigunde, die auf einem Bilde abgemalt war; ein Paar langbeinige Frösche tanzten miteinander und eine arose Kröte spielte die Geige dazu und so noch mehreres.

Dann sahen wir aber auch eine Anzahl Pelzkleiber für Männer und Frauen: Reisepelze von Waschbär und Bär, andre Pelze von Fuchs, Lamm, Kaninchen, Hamster, Marber, Biber und Zobel, Mühen mit Sichhorn verbrämt und andre mit Otter und Seeotter, einige sogar als Scherz mit Jgelfell überzogen und die Stacheln barauf. Herner waren vorhanden Kragen für Damen aus Pekan und Körz, Muffe von Chinchilla u. f. w. Auch vielerlei Pelzbecken und zubereitete Felle andrer Art waren da: Zimmer= und Schlittenbecken von Reh=, Molfs= und Leopardenfellen; an manchen waren die Köpfe daran gelassen und mit Glasaugen versehn; sie konnten als Fußbänkchen benutt werden. Dann lagen hier dick Pelze von Eisdär und Bison, sehr schon gestreifte Felle von Zebra und Tiger. Kleinere Decken waren wunderschön aus vielerlei seinen Pelzsorten zussammengesetzt und stellten allerlei Figuren dar: Schmetterlinge, Bögel, Sterne u. dgl. Die einzelnen Pelzstücken hatten verschiedene Farben und das Ganze sah aus wie gemalt.

Mir haben besonders die Pelze vom Biber sehr gut gefallen. Die Leute hatten die Grannenhaare davon abgeschnitten und der ganze Pelz war dadurch wunderschön weich geworden, viel, viel weicher als Samt.

Der Herr, welcher uns die vielerlei Pelzsforten zeigte, kannte sie alle ganz genau mit Namen. Er konnte sie sofort sicher voneinander untersscheiden. Ich konnte dagegen nicht erkennen, was Ikis oder Ebelmarder, sibirischer oder kanadischer Marder war, eins sah mir beinahe so aus wie das andre. Der Pelzhändler bezeichnete sie aber gleich und wußte auch die Preise von allen. Er unterschied so viele Arten davon, daß ich die

Namen gar nicht alle behalten habe. Ebenso wußte ber Mann genau, wo die Tiere gelebt hatten und auf welchen Wegen die Pelze bis hierher gekommen waren. Ich glaube, der Mann wußte viel mehr, als in meinem Naturgeschichtsbuche steht.

Ich habe hier auch Pelztragen und Muffe für Damen gesehen, aus Bogelbälgen zusammengesetzt. Enten, Tauchern, Allen und ähnlichen Schwimmbögeln war die Haut abgezogen worden. Die Febern hatte man borsichtig daran gelassen und die Haut zubereitet. Dergleichen Bogelpelze sahen sehr hübsch aus, einige weiß mit braunen Zeichnungen, andre goldegelb mit Weiß und Braun schattert. Ich glaube freilich, daß sie nicht so dauerhaft sein werden wie andre Pelze.

Es waren hier Pelze aus allen Teilen ber Erbe, besonbers aber aus Nordamerika und aus Rußland. Wie uns mitgeteilt ward, verarbeitet man hier sehr große Mengen grauer sibirischer Sichhornselle ober Feh, und diese werden dann oft genug wieder nach ihrem russischen Heimatslande verkauft. Anderseits ist es nichts Ungewöhnliches, daß russischen durch hiesige Pelzhändler nach Amerika versendet werden und amerikanische Sorten umgekehrt nach Rußland, weil die Leute gewöhnlich daßjenige am höchsten schähen, was recht weit her ist. Von drei Sorten, die uns besonders gefallen hatten und welche der Pelzhändler auch als die schönsten bezeichnete, erzählte uns der Vater am Abend eine Seschichte. So gut, als möglich ist, wird sie Dir später wiedererzählen

Dein

hermann.





Die Geeotter.

#### 24.

# Wo Pelgrock, Muff und andre koftbare Rauchwaren herkommen.

## Seeolter.

Wie vielerlei boch die Leute in einer großen Stadt zu ihren Aleidern verwenden und aus welchen entlegenen Ländern dies alles herbeigeschafft wird! Lein, Hanf und Schaswolle aus Deutschland, Seide aus Italien, Baumwolle aus Amerita und Oftindien, Vicunna aus Peru und nun erst die Pelzsorten aus allen möglichen Erdteilen und selbst aus dem Meere. In letzterem lebt die Seeotter, deren Pelz an Weichheit und Schwärze den besten Biber übertrifft und wie Seide glänzt.

Die Seeotter lebt an einem ber fernsten Enden der Welt, an der Nordwestfüste von Nordamerita, dort, wo der Weg durch das Beringsmeer nach dem nördlichen Sismeere geht. Ein Schiff, welches gut segelt, draucht immer ein Jahr dazu, ehe es von uns aus dorthin gelangt. Dort wohnt das Tier an der Küste und auf den öben Inseln am Meere. Sie sucht sich solche Stellen aus, zu denen selten ein Mensch hinkommt, denn die Seesotter hat gar bald gemerkt, daß der Mensch der schlechteste Gesellschafter ift, und daß sie am besten fährt, wenn sie gar nichts mit ihm zu tun hat.

Die Seeotter ift ein ansehnlich großes Tier, ihr Rorper mift amei Urmelangen und ber ftarte Schwang ift auch noch einen Schub lang. Im Musfeben halt fie bie Mitte gwifchen Seehund und Fifchotter, ift aber letterer am nächsten verwandt, fo bak man mit Recht bon ibr fagen tann, fie fei eine Fischotter im Meere. Um einfamen, öben Felfengeftabe lebt bie Seeotter friedlich mit ihrer Familie: Mannchen, Beibchen und Rinber beifammen. Das Manncben benimmt fich bochft artig und freundlich gegen bas Beibchen und biefes ift noch viel gartlicher gegen bas Junge. Es hat gewöhnlich nur eins auf einmal: bas halbermachfene bleibt aber auch noch bei ben Alten, bis es fich felbst eine Familie gründet. Schon wenn bas Junge noch tlein ift, nimmt feine Mutter es mit in bas Meer. Sie faßt basfelbe mit ben Bahnen beim Felle im Naden und trägt es babin. Den Rleinen fcmergt bies nicht, bas Fell liegt ihm nur lofe um ben Rorper. 3m Waffer platichert bas Junge munter um feine Befchüterin berum; biefe legt fich gur Abwechfelung auf ben Ruden, und wenn bas Rleine mube ift, nimmt fie es zwischen bie Borberpfoten, wie eine Mutter ihr Rind in bie Urme, halt es fest, wirft es gum Scherz in bie Sobe und fangt es im Baffer wieber auf. Dann lehrt bie Alte bas Junge, wie es feine Nahrung ju fuchen bat. In bem Geeotter= fraut, bas im Meere ichwimmt, figen Rrebse und Muscheln in Menge verstedt, biefe werben hervorgesucht und verspeift. Ift bas Junge erft größer und flint genug im Schwimmen und Tauchen, fo lernt es auch Gifche fangen. Die Seeotter nabrt fich ihr Lebtag von Saftenfpeife.

Haben bie Seeottern sich satt geschmaust und mübe getummelt, so schwimmen sie wieder zum Ufer, suchen sich ein geschütztes Plätzchen aus und halten ein Schläschen. Sobald eine Gesahr droht, benkt die alte Seeotter zuerst an ihr Kleines, nachher erst an sich. Ein Jäger überstaschte einstmals ein Weibchen mit ihrem Jungen, als beibe am Strande schliefen. Die Alte ward munter, das Kleine wollte aber noch länger schlasen und ließ sich nicht durch Rütteln und Stoßen ermuntern. Es war schon zu groß, als daß seine Mutter es hätte mit den Zähnen sorttragen können: da machte diese kurzen Prozeß, faßte das Junge mit den Borderbeinen wie einen Ballen und rollte es vor sich her am Strande hinab in das Meer. Als beibe im Wasser in Sicherheit waren, verführte die Alte allerlei Kunsisstied, als spotte sie den Jäger nachträglich aus, daß sie ihn überlistet. Sie richtete sich gerade im Wasser empor, wie

ein Mensch, hielt eine Pfote über die Augen und schaute blinzelnd brunter hinweg, schlug Purzelbäume, legte sich auf den Rücken, klopfte sich mit ben Pfoten auf den Bauch und bergleichen mehr.

Lange Jahre hatten die Seeottern in den abgelegenen Einöden ruhig und ungestört geseht. Das Meer war reich genug an Fischen, und weiter brauchten sie nichts. Da kamen aber die Schiffer herzu und fanden Wohls gefallen an dem herrlichen Pelze des Tieres.

Der Pelz hat zweierlei Haare: zu oberst ist ein längeres, gröberes Grannenhaar, das mitunter bei den Jungen ganz weiß ausssieht, ein anders mal aber nur weiße Spigen hat. Unter dem Grannenhaar befindet sich das geschätzte, braunschwarze Wollhaar. Der Pelz erscheint bei schönen Tieren samtschwarz und wenig silberweiß gesprenkelt; sehr alte werden auch wieder fast weiß.

Die Seeottern berfahen sich junächst nichts Arges, als bie Menschen bei ihnen ankamen; balb genug begannen letztere aber ihr Bernichtungsswerk. Sie überfielen mit biden Stöden die Tiere, welche am Lande aussruhten, und schlugen sie tot. Ihr Fleisch benutzten sie als Speise; es soll besonders von den Jungen sehr schmachaft sein. Den Pelz zogen die Schiffer ab und nahmen ihn mit zum Berkauf.

Jett wurden die übrigen Seeottern vorsichtiger. Ehe sie ans Land stiegen, schauten sie aufmerksam nach allen Seiten umher, ob der Ort auch hinreichend sicher sei und ob Menschen sich merken ließen. Sie suchten die verstecktesten Winkel zu ihren Schlafplätzen aus und einige von ihnen hielten stets Wache, während die übrigen schliefen, aber auch die Schläfer selbst zeigten sich ängklich und suhren mitunter mitten aus dem Schläfer aus, lauschten und witterten umber, als hätten sie von einem Uebersall durch Räger geträumt.

Bei Tage konnten die Schiffer jetzt nur noch selken die Seeottern beschleichen, sie mußten schon die Dämmerung und die Nacht mit zu hilfe nehmen, ja nicht selken meilenweit nach ihren Lagerplätzen suchen und sich zuletzt vorsichtig, auf dem Bauche kriechend, an sie heranschleichen. Die Tiere flohen stets nach der See zu und konnten dabei flink genug springen, wie die Raten. Burde ihnen der Weg versperrt und sie in die Enge getrieben, so machten sie einen krummen Buckel, sauchten und drohten zu beißen, unterlagen aber sehr bald den Streichen der Männer. Mitzunter kam es aber vor, daß eine Seeotter nach dem ersten Schlage sich

tot stellte, mit ben Borberpfoten bie Augen zuhielt und sich bann am Boben ausstreckte, ohne weiter ein Glieb zu rühren. War bann ber Jäger einige Schritte weiter nach ben anbern Tieren geeilt, so sprang bie Scheinstote rasch auf und entschlüpfte ins Wasser.

Die Liebe zu ihren Kindern ist bei der Seedter noch stärker als die Furcht vor dem Tode. Hatte ein Jäger eine junge Seedter gesangen, so lief die alte herzu, schrie kläglich wie ein weinendes Kind, und das Junge antwortete auf die nämliche Weise. Gab der Mann der Alten das Kleine zurück, so nahm diese es rasch wieder auf und zeigte ihre Freude auf alle mögliche Weise.

Durch die dielen Verfolgungen haben die Seeottern fehr abgenommen. Die Leute müssen sie jett nicht selten auf dem Meere aufsuchen und in Booten Jagd auf sie machen. Es vereinigen sich getvöhnlich mehrere Fischer mit ihren Rähnen zu einer Gesellschaft und stellen eine Treibjagd auf die Seeotter an, sobald man sie im Wasser bemerkt. Das Tier sucht zu entsliehen, denn es kennt seine Feinde. Es schwimmt, so schnell es nur kann, und taucht ab und zu unter. Die Jäger umzingeln es aber und lassen ihm keine Ruhe. Sobald es auftaucht, um Atem zu schöpfen, schießen sie nach ihm mit Pfeilen und Wursspeeren. Zuleht kann das Tier dor Erschöpfung nicht weiter und wird getötet.

Der hohe Preis, welcher für den Seeotterpelz gezahlt wird, reizt die Jäger, sogar bei dem schlechtesten Wetter dem Tiere nachzustellen, weil gerade dann dasselbe noch am leichtesten zu erlegen ist. Wenn der Wintersturm die Sisschollen im Meere gegeneinander schleubert, flüchten die Seeottern oft auf das treibende Sis. Die Jäger schnallen Schneeschuhe an die Fühe und machen schare haten aus Knochen daran, um auf dem Sisse nicht auszugleiten. Jeder versieht sich mit einer Stange und einem Messen, so wagen sie sich auf das hin und her treibende Sis, das sich nicht selten zu Hügeln auffürmt. Mitten in dem Tosen des Wetters und den Krachen der Sisschollen spähen die Jäger nach Seeottern, deschleichen sie, stallen siehen ihnen sozien dem Serbetzen der Sisschollen siehen ihnen sozien dem Sisse die Haut ab. Sin großes Tier wiegt dreibertel Zentner, ist deshalb zu schwer, um fortsgetragen zu werden. Nicht selten verunglückt freilich bei einer solchen wilden Jagd auch der Jäger, und mancher kostdare Seeotterpelz, den ein reicher Herr trägt, ist mit einem Menschelen erkauft worden.

# Chinchilla.

Manches muntere tleine Mäbchen möchte gar zu gern wissen, welches Schidsal ihr schöner Muff früher gehabt hat, wo die Tiere gewohnt, von benen das Pelzwert stammt, und was sie erlebt, ehe sie dis in die Stadt gelangten, um den Leuten die Hände zu wärmen! Besteht der Muff etwa aus braunem Martersell, nun so stammt er vielleicht aus den Wälsdern des eignen Baterlandes, hatte möglicherweise einstens gar auf der Linde im Garten gesessen, hatte möglicherweise einstens gar auf der Linde im Garten gesessen der Den Tauben im Schlage einen Besuch machen wollen. Ist der Muff dagegen aus allerliebstem silbersarbenen, seidenweichen Chinchilla (sprich Tschinksülza) oder Seidenhase, so mußt du ihn als einen Südamerikaner begrüßen.

Die Chinchilla und unfer Kaninchen sind eigentlich ganz nahe Bettern. Keins tümmert sich aber um das andre auch nur im mindesten, wie ja auch unter andern Berwandten dies manchmal der Fall sein soll. Die Ohren der Chinchilla sind türzer als jene des Kaninchens und dabei gerundet; der Schwanz dagegen ist viel länger, reichlich eine Spanne lang. So ist auch das Pelzwert der Chinchilla viel weicher und zarter als der Kaninchenpelz, es ist vielleicht das weichste Pelzwert, das man kennt.

Die Chinchilla wohnt ebenfalls, wie das Kaninchen, in ganzen Scharen bei einander, aber hoch droben in den Gebirgen von Peru und Chile. Sie ähnelt in diefer Weise ganz unserm Murmeltier, nur daß sie keinen langen Winterschlaf zu halten braucht, da es an ihrem Wohnsorte nicht schneit.

Die Chinchilla ist mit felsigen Einöben zufrieden und lebt hier ganz glücklich. Sie wohnt auf den südamerikanischen Kordilleren, dort oben, wo kein Baum und Strauch mehr fortkommt, wo felbst nur wenige Kräuter und Gräser gedeihen, und nur hier und da eine Flechte am Gestein klebt oder ein dürftiges Hälmchen aus den Rigen hervorsprießt. Aber das Felsgestein muß steil und zerklüstet sein, voller Löcher und Spalten und möglichst trocken dabei, wenn's dem munteren Tierchen daselbst gesfallen soll.

Während bes Tages verkriechen sich bie Chinchillas in den Klüften und höhlen oder sie legen sich auch wohl in den Schatten und schlafen ein wenig. In der Dämmerung fängt bei ihnen der Tag eigentlich erst an, dann springen sie lustig umber, spielen miteinander, haschen sich, machen Männchen, pupen die Schnauzen mit den Pfoten und treiben hunderterlei Allotria und Kurzweil. Es ist eine Lust, ihnen zuzusehen, und wird einem die Zeit nicht lang dabei. Um spaßhaftesten sieht es aus, wenn sie ihre Klettertunsststächen anstellen und an den Felswänden hinauslaufen. Ein andrer sieht gar keinen Vorsprung an dem senkrechten Gestein, keine Lücke, in der ein Juß haften könnte, und meint, eine solche Klippe sei unersteigs bar. Die Chinchilla weiß es bester. Flint wie Wiesel oder Springmäuse huschen die Tierchen an der Wand hinauf und hinah, in ihre Schlupflöcher hinein und heraus, als verstände sich dies von selbst.

In ber Dammerung pflegen bie Tierchen auch ihre Sauptmahlzeit ju halten. Gie nehmen mit ben wenigen Pflangchen fürlieb, bie in ben felfigen Ginoben wachsen, icharren auch gelegentlich eine Burgel aus bem fteinigen Grunde hervor, verfpeifen fie und find gufrieben babei. Gie würben ein gang gludliches Leben führen tonnen, wenn fie feine fchlimmen Nachbarn befäßen. Die mancherlei Raubtiere in ber Umgebung find bas größte Uebel für fie noch nicht, ihr hauptberfolger ift ber Menich, ber indianifche Sager, ber ihnen nachftellt. Das Fleifch ber Chinchillas foll ähnlich fein wie Raninchen= ober Safenbraten, und bie Belge werben von ben Rauchwarenhandlern fo gut bezahlt, baß fich ber gager bie Mube nicht berbriegen läßt, boch auf bie Gebirge gu fteigen und bort ben Tieren aufzulauern. Er muß es jeboch liftig anfangen, um ihrer habhaft gu werben. Mit Schiegen richtet er nicht viel bei ihnen aus. Liegt er mit feinem Bewehr fill auf ber Lauer, fo guden gwar balb aus allen Schlupf= löchern muntere Röpfchen mit neugierigen Augen hervor. Es währt auch nicht gar lange, fo hupfen bie tuhnften beraus und ichauen fich um; nach einer Weile figen wohl hundert und mehr Chinchillas auf bem Felfen. Bett ichieft ber Jager los, ein Tier ift toblich getroffen und ichnellt hoch empor, aber wie burch einen Zauberschlag ift alles verändert. Jebes Dierchen ift augenblidlich in feinem Schlupfloch berichwunden und felbft bas Berwundete batte vielleicht noch fo viel Kraft übrig, um fich gu berfriechen.

Der Jäger findet es nicht, trot feines Suchens, er hat Pulver und Blei umfonst daran gewendet. Will er eines Chinchilla habhaft werden, so muß er es auf andre Weise machen.

Der Indianer breht Schlingen aus Haaren ober festen Fasern und hängt sie vor die Löcher der Tiere, soweit er an den Felsen hinausstsimmen kann. Kommen die Chinchillas am Abend hervor, so bleiben sie in den Schlingen hängen und erwürgen sich. Um nächsten Morgen sindet der Jäger eine ganze Schar gesangen und hat nur die leichte Mühe, sie auszulösen. Der Indianer verfährt auch ähnlich wie unste Jäger bei der Jagd auf wilbe Kaninchen. So wie man dei uns das Frettchen pssegt und es dann in die Kaninchenbaue einschlüpfen läßt, so benutt der Indianer den peruanischen Ilits ganz zu demselben Iweck. Er hängt Netheutel und Schlingen an die Löcher der Chinchillabaue und schick den Ilits durch eins der Löcher hinein. Sowie die Chinchillas merten, daß ihr Todseind naht, sliehen sie entsett nach allen Seiten das don und rennen blindlings in die Nethe hinein. Bleibt ja eins etwa zurück, so wird eins berausgeschleppt.

Allichrlich tommen gahlreiche Chinchillafelle burch bie Raufleute zu uns und werben zu reizenden Belgsachen verarbeitet, beren sich selbst eine Prinzessin nicht zu schämen braucht. Je lebhafter freilich die Nachfrage nach Chinchillafellen ist, besto schlimmer ergeht es den armen Tieren auf ben Gebirgen. Sie könnten wünschen, daß tein Mensch ihren Pelz leiden möchte. Es ist bester, lebendig im kümmerlichsten Felgeklüft zu wohnen, als tot der Muff einer Königin zu sein.

## Der Bobel.

Die ganze Familie ber Marber, zu welcher ber Zobel gehört, befteht aus folimmen Räubern, und letterer ift einer ber ärgsten barunter.

Er lebt weit entfernt von uns, in Sibirien, und verkriecht sich auch bort in die wilbesten Gebirge und dichtesten Walber, wo keine Menschen wohnen und auch nur schwierig hinkommen können.

Dort treibt er sein Wesen wie einer, der seine Freude darin findet, andre zu plündern, dem es ein Vergnügen ist, die Schwächeren zu überssallen und ihnen den Garaus zu machen. Er spielt den vornehmen Herrn in der Wildnis und hält sich wahrscheinlich für den Höchsten im Lande, denn er ward im Wipfel eines sehr hohen Baumes geboren.

Seine Wiege war ein warmes Sichhornnest, bessen Baumeister bom alten Zobel erwürgt worben war.

Als ber junge Zobel größer warb, lernte er klettern und fing lose Streiche an. Den ganzen Tag über schlief er in einem Baumloche ober zwischen einer Astgabel. Erst wenn's bunkel ward und die andern Tiere bes Walbes ihre Rester suchten, um auszuruhen, kam er herbor und spähte nach Raub. Er suchte nach Bogelnestern im Gezweig; traf er die alten Bögel baheim, so biß er sie tot, dann kamen die Gier ober die Jungen an die Reihe. Die kleinen, allerliebsten Sichhörnchen jagte er bon einem Baum zum andern, bis die armen Tiere bor Angst und Ermübung nicht weiter konnten; dann erwürgte er sie und fraß sie.

Zwar hat der Zobel ein kostbares Aleid, und der Pelz, den er trägt, ist so weich und so herrlich schwarzbraun gefärdt, daß selbst der Kaiser sich ein Wams davon wünscht; allein das ist nicht des Zobels Verdienst und gibt ihm kein Recht, den Schwachen Gewalt anzuthun. Dem Eichshorn paßt sein Kleid ebenso gut, wie dem Marber das seine, und jedem ist dasselbe gewachsen ohne alles Zutun.

Die Strafe bleibt aber bei niemand aus, der übel tut, und weiß selbst den Zobel zu sinden, sei er auch im verstedtesten Wintel Sibiriens oder Kamtschattas.

Im Winter ziehen die Jäger hinaus in die Gebirgswälber, in benen sie Jobel vermuten. Dann ist zwar das Wetter am schlechtesten, aber das Pelzwerk am besten und das Tier noch am leichtesten zu fangen. Sie scharen sich zu kleinen Gesellschaften zusammen, denn es ist ein gesfährliches Ding, den kalten Winter hindurch im wilden Walde zu jagen. Ein einzelner Jäger würde ganz sicher dabei umkommen; sind mehrere bei einander, so helsen sie sich gegenseitig aus der Not. Sie müssen auf mehrere Wochen Lebensmittel mitnehmen, und sich mit neuen Kleidern und guten Wassen versehen. Sie paden alles auf Schlitten, spannen Hunde davor und sahren nicht selten mehrere Tagereisen weit fort, ehe sie zum Jagdlager Halt machen. Viele jener Leute sind von der Landes-regierung zur Strase nach Sibirien geschickt worden, um dort Zobel zu sangen.

Ist frischer Schnee gefallen, so spähen die Jäger umber nach Fußspuren der Zobel; finden sie diese, so wird in der Gegend eine Wohnung für die Gesellschaft gezimmert, um etwas Schutz gegen das Wetter und auch ein Plätchen zum Schlafen zu haben. Aus umgehauenen schwachen Baumstämmen werden Wände gemacht; Moos, Schnee und Baumrinde müssen von; die andern streisen nach Zobeln umher. Sie stellen Fallen im Walde auf, nicht selten bis zu stundenweiten Entsernungen. Sie ersrichten sie an solchen Stellen, wo sie die Tiere bermuten, und machen sies eine Archen in die Bäume, damit sie die Fallen wieder aufsinden, wenn dieselben etwa verschneien. In die Fallen legen sie Lockspeien: frischzeschosen Wögel, Gier oder dergl. Manche Jäger stellen bei der Falle eine Armbrust mit einem Pfeil oder eine Flinte auf. Sobald der Jödel die Lockspeien, welch eine Krücker schlen, welche den Brügelsallen sühlen jedoch die Jäger solche Fallen, welche den Brügelsallen sür Marder ähneln. Bei ihnen wird das Tier durch den niederstürzenden schweren Deckel zersquetscht, ohne den Pelz desselben zu berletzen. Manchmal sollen auch Schlingen und Mardereisen zum Fangen berwendet werden.

Die Zobel sind aber ebenso schlau wie ihre Vettern, die Marder, und der Jäger besucht manchen Tag sämtliche Fallen, ohne etwas gesangen zu haben. Bei sehr schlechtem Wetter zwingt der Hunger den Zobel noch am ersten, an der verdächtigen Speise anzubeißen, aber an solchen Tagen, an benen der Wintersturm schneidend schares den Wald fährt und Schneewolken vor sich her treibt, kann kein Mensch sich ins Freie wagen. Wird das Wetter wieder etwas besser und der Jäger sieht nach den Fallen, so ist's gerade keine Seltenheit, daß er nur einen ganz zerzausten Zobelschwanz oder ein Bein sindet — das andre hat vielleicht ein Vielfraß oder ein hungriges Küchslein verspeist.

Wollen die Zobel gar nicht in die Fallen gehen, vielleicht weil es ihnen an anderm Futter nicht fehlt, oder weil sie Unheil merken, so müssen es die Zäger anders versuchen. Sie stöbern den Fußstapsen nach bis zu den Versteden der Tiere. Diese besinden sich gewöhnlich droben auf Bäumen. Man umstellt diese mit Netzen oder man macht sich sogar daran, den Baum zu fällen, in welchem man das Tier vermutet. Dies ist auf keinen Fall eine leichte Arbeit. Während die eine Partei die Art regiert, stehen die übrgen mit gespannter Flinte schußsertig, um den Zobel zu erlegen, sobald er hervorhuscht.

Um schlimmsten find die Zobeljäger baran, wenn fie beim Begeben ber Fallen von Unwettern überfallen werben. Bei ben furchtbaren Wirbel-

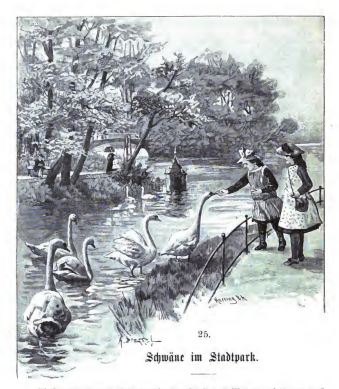
winden Sibiriens berlieren sie gar zu leicht ben Rudweg nach ihrer hütte und tommen im Schnee um. Ihre Gefährten tönnen ihnen dann auch nicht helfen und finden mitunter nicht einmal ihre Gebeine.

In ben meisten Fällen erlegen die Jagbgesellschaften aber während mehrerer Wochen eine ganze Anzahl Zobel, wenn auch jetzt nicht mehr so viele wie vormals. Durch die fortwährenden Jagden sind die Tiere schon seltener geworden. Bon den erbeuteten Fellen müssen die Jäger den Beamten des Kaisers eine bestimmte Menge als Steuer abgeben, die übrigen verhandeln sie an die Kausseute.

Der Pelz bes Zobels ift auf bem Rüden schwärzlich, am Hals und an ben Seiten rötlichkastanienbraun, am unteren Halse rötlichgelb. Das ganze Tier hat sehr viel Aehnlichkeit mit unserm Baummarber; sein Kopf ist aber gestreckter, ber Schwanz kürzer und die Ohren sind größer. Ze einfarbiger ber Pelz ist, besto teurer wird er bezahlt, das Stück mitunter mit 150—200 Mark.

Die rufsischen Belghändler bringen die Zobelfelle zu uns nach Deutschs- land. hier werden sie von den Rürschnern zurecht gemacht, von den Zobels färbern gefärdt, dann zu Pelzen verarbeitet und nach allen Ländern der Erde vertauft. Richt selten wandern die fertigen Pelze wieder nach Rußsland zurück.

Die weite Entfernung ber Heimatländer des Zobels und die Wildbeit des feltenen Tieres sind Ursachen, daß dis jett noch kein Zobel lebend nach Deutschland gekommen ist. In Rußland dagegen ist das Tier einigemal gezähmt worden. So erzählt man von einem zahmen Zobel in Tobolsk, der so an die Wohnung seines Herrn und an die Menschen gewöhnt war, daß er frei im Hause und in der großen Stadt herumlief und steis wieder zurüdkehrte. Einen großen Teil des Tages verschlief er freilich, wie dies die gesangenen Marder und Itisse auch thun, und erst mit Einbruch der Nacht ward er sebendig und begann seine Streisereien. Segen die Kahen schien er einen ganz besonderen Hag und fühlen; so oft er eine derselben tras, machte er sich sofort tampffertig und erhob sich treischend und sauchend auf die Hintersüße.



Einsamteit wohnt nicht nur in der Tiefe des Meeres, nicht nur auf den öben Inseln des Ozeans — sie wohnt auch in der volltreichen Großsstadt — wenn auch hier in andrer Gestalt!

Rommst du als Fremder zu den menschenerfüllten Straßen — niemand wird dich beachten. Tritt dir vielleicht die Träne ins Auge, durch Not und Sorge dir ausgepreßt — niemand wird dich fragen: "Lieber, warum weinst du? Kann ich dir helsen?" Vielleicht gibt dir der eine oder andre der Borübergehenden auf beine Fragen Bescheid, vielleicht aber auch nicht. Jeden treibt hier sein eigner Vorteil, diesen die Sorge um sein Se-

ţ

schäft, jenen die Pflicht seines Amtes, den dritten der Drang nach Bersgnügen. Hier tönt dir von niemand ein "Gott grüß dicht," entgegen, wie im Gebirgswald. Stumm und kalt wogt die Menge an dir vorüber. Du fühlst dich verlassen und einsam mitten im Gewühl der Tausende.

Mübe von bem wirren Setümmel bes Boltes, von bem Lärm bes Kaufens und Berkaufens, dem Rasseln ber Wagen und bem Getöse poleternder Fässer und Kisten, lenkst du deine Schritte nach dem Lustwäldechen, das mitten in dem Häusermeer liegt, gleich eine Dase in der Wüste, gleich einer Jusel, um welche die Wellen des Ozeans branden.

Um Rufe eines grun beraften Sugels breitet fich ber blinkenbe Spiegel eines Teiches aus. Ringsum erheben fich fchlante Baume, neigen ihre Baupter über bie flare Flut und fpiegeln fich barin. Unter einer Baumgruppe labet eine Bant zu behaglider Rube ein. Gin Mann fitt bort in ftelles Sinnen versunten. Sein Saar ift ergraut, in fein ernftes Antlit hat bas Geschick tiefe Furchen gezeichnet. Er blickt in bie bunklen Waffer bes Weihers, fieht bort bie Spiegelbilber ber weifen Wolfen treiben, abgefallene Blüten und braune Blätter langfam borübergieben. Er gebentt früherer Reiten, in benen er braufen im frifden Balbe mobnte, umgeben von feiner Familie. Der frobliche Ruf ber Finten im Gebufch mahnt ihn an vergangenes Blud, Die ichwantenben Grashalme am Ufer rufen ibm Grufe aus ftiller Walbluft gu! - Sett ruben fie alle im ftillen Grunde, bie ihn lieb hatten, fein Berg weilt bei ihnen. In ber larmenben Stadt übertäubt bas bewegte Geschäft bie Regungen feines Gemuts hier am Beiber maltet bie Rube. Biele luftmanbeln gwar auch bier auf fcon gewundenen Wegen vorüber niemand aber fümmert fich um ben Dafigenben, feiner beobachtet, feiner ftort ibn!

Ein Schwanenpaar rubert über ben Wasserspiegel baher — eine prächtige, schöne Erscheinung. Es kommt zutraulich bis bicht an bie Ruhebank und erwartet Brosamen.

Auch die Schwäne sind Fremdlinge in der Großstadt; auch ihre ursprüngliche heimat ist die freie Wildnis. Weit im Norden an den Seen, welche das Gestade der Ostsee umgeben, und noch weiter, dis nach den Mooren und Moosssümpfen des fernen Sibiriens hin, tummeln sich die Scharen der langhalsigen Vögel. Wilde Gänse und Enten leisten ihnen Gesellschaft. Das ist ein lustiges, munteres Treiben, ein emsiges Rudern und Plätschern im freien Wasser, ein eifriges Fischen und Suchen nach

tleinen Fifchen und andrer Nahrung in ben Wellen und an bem fchlam= migen Stranbe. Bur Fruhlingszeit treffen bie Banberluftigen in großen Bugen bort ein und fuchen ihre alten Riftplage wieber auf. Moospolfter unter Schilf und Erlengeftrupp halb berftedt, werben gu auserwählten Blagden. Sier häufen bie Schwanenparchen Schilfftengel und burre 3meige lofe gu einem flachen Refte, treiben tofenbes Spiel, bebrüten bie fcneeweißen Gier und füttern bie grauen, flaumhaarigen Jungen. Sind biefe am Enbe bes Sommers erwachfen und brobt ber Winter bie nahrungliefernben Gewäffer mit fefter Gisbede ju foliegen, fo fcmingt fich bie geflügelte Schar frifch auf in bas blaue Luftmeer. Der fraftigfte Schwan, ber ben weiten Weg icon öfter gemacht, fliegt voran; links und rechts, in je eine Reibe geordnet, folgen bie Jungen. Alle find nabe Bermanbte, Gefdwifter ober Muhmen und Bettern. Mit flatichenbem Flügelichlag brauft ber Reifegug fort, immer bem Guben gu. In milberen Gegenben unfres Erbteils, bie reich find an großeren, nie gefrierenben Wafferbeden, laffen fie fich gur Binterraft nieber. Bier verweilen fie, bis ihnen bie bober fteigenbe Sonne bes wieberfehrenben Frühlings verfündet, bag es Beit fei gur Rudfebr nach ben Bruteplaten im fernen Rorben.

Das Leben ber Schmane im Freien bleibt aber nicht ohne Rot; felten, vielleicht nie ftirbt ein Schwanengreis in ber Wilbnis ben ruhigen Tob aus Alterichwäche. Gewöhnlich berricht unter bem wilben Geflügel Rampf ber einen gegen bie anbern. Die nachtommenben Scharen befehben fich um bie beften Riftplate. Sie machen mit Schnabelhieben und Flügelichlägen bie Beute fich ftreitig. Mus hober Luft berab ftogen Abler und Chelfalt auf Die weifigefieberten Bogel, aus bem Didicht herbor fturgt ber hungerige Fuchs ober fein gieriger Better, ber Bolf, und würgt ben fcbla= fenben Schwan, ebe er bie Flügel entfalten tann. Bum fcblimmften Berfolger wird ben Schwänen im bürftigen Norben ber Mensch. Schon wenn bie Schwäne ihre Nefter gewählt haben und anfangen, Gier gu legen, fcbleicht ab und zu ein gewandter Burich vorfichtig beran und plündert bie Brüteftellen. Mus jebem Nefte entnimmt er einige Gier, um fie babeim mit ben Seinen zu berfpeifen. Sind bie Jungen ziemlich erwachfen, jeboch noch nicht fo weit flügge, baß fie fich mit Silfe ber Schwingen gu retten bermogen, fo berfammelt fich an einem beftimmten Tage beim erften Morgengrauen bie Bewohnerschaft ber gangen Umgegenb, Manner, Buriche und Anaben, mit Stoden bewaffnet und bon hunben begleitet. Der gange Brutplat wird umgingelt und bann ein wilbes Jagen begonnen. Sunberte von Schwänen fallen unter ben Schlägen ber Männer, andre werden durch bie Hunde gewürgt. Frauen und Mädchen sammeln die Beute. Die Febern werden zu Betten verwendet, das Fleisch dient zur Nahrung. Bon alten Schwänen soll es wenig schmachaft sein, allein in den nördlichen Ländern der Erde zwingt die Not den Menschen, manches zu genießen, was er im reicheren Süden verschmäht. Bon andern Schwänen ziehen die Jäger die Haut samt den daran befindlichen Febern ab. Die gröberen Deckseden werden abgezupft, der weiche, zarte Flaum bildet ein wundersschönes Pelzwert, mit dem im Winter manche Dame der Stadt sich schmüdt und wärmt. Müssen ja doch selbst die Bögel des Polartreises gelegentlich ihr Febertleid zum Schmuchelze für Mädchen und Frauen abgeben.

Welch anbreg Leben haben bagegen bie Schwäne auf bem Beiber ber Stabt! In bem nieblichen Bauschen, bas auf bem Teiche fcmimmt, entichlüpfen fie bem Gi. Auf bem ruhigen Waffer, mitten gwifchen Blumen und Bäumen, machen fie ihre erften Spagierfahrten. Schon als fleine Schwänchen liefen fie fich bon ben Rinbern gern füttern, bie bort auf bem Wege gur Schule borbei tamen. Seitbem find fie es gewöhnt, bag ihnen bie kleinen Leute fast täglich Brotftude und Semmel zuwerfen, manchmal fogar Ruchen. Riemand thut ihnen etwas zuleibe. Weber ein Raubvogel noch ein reißenbes Dier überfällt fie und ihre Jungen. Niemand entwenbet ihnen bie Gier ober bebroht fie felbft. Ja, bie Bachter bes Stabtpartes fcugen bie Schwäne fogar gegen mutwillige Nedereien übermütiger Anaben. Rommt ber Winter und verwandelt ben Beiber in einen Gisfpiegel für Schlittschublaufer, fo nimmt ber Bachter bie Schwäne mit nach feiner Wohnung, birgt fie im marmen Stall und verforgt fie reichlich mit Futter. Gie tonnen fich tein befferes, bequemeres Leben wünschen allein bie Flügel find ihnen gelahmt. Die tonnen fie luftig und ted binausgieben in bie Frembe, nie ferne Lanber und Gemaffer ichauen. Sie fühlen nie ben Genuft bes Gieges, ba fie feinen Rampf zu besteben haben.

Andre Freuden und Vorteile bietet das Leben in der Stadt — andre wieder bietet die freie Natur, beibe haben aber auch ihre Uebelstände und Leiden. Nicht leicht ist es zu sagen, auf welcher Seite von dem einen mehr und von dem andern weniger vorhanden, welches von beiden vor dem andern den Vorzug verdient. Dem einen behagt dies mehr, dem andern mehr jenes, und zudem ist die Gewohnheit auch eine gewaltige Macht, die vieles erträglich macht, was anfänglich ganz unleidlich erscheint.



#### Sermann an feine Mutter.

#### Liebe Mutter!

Wie sehr wünschte ich, daß Du hättest können mit hier in der Stadt sein und mit uns die vielen schönen Blumen ansehen, welche von den Gärtnern auf den Markt gebracht und hier in den Gärten gezogen werden!

Die Abteilung auf bem Markte, wo die Blumenverkäufer sitzen, ist ein förmliches Blumenmeer. Ein wunderbarer Duft ist dort, so daß er sast fast zu stark wird. Die Leute haben ganze Körbe voll Hyacinthen und Tulpen in allen Farben, dazu Beilchen und Stiesmütterchen, Primeln und Aurikeln, Monatsrosen und noch eine Menge andrer herrlicher Gewächse. Sie hatten die meisten berselben in Blumentöpfen eingepflanzt zum Bertauf, außerdem aber auch ganze Bündel von jungen Blumenpflanzen und Blumenzwiebeln, um sie in den Gärten steden zu können. Andre

boten schön gebundene Sträuße feil: große für Basen und kleinere zu Geburtstagsgeschenken und Ballsträußchen mit sein ausgeschnittenen Papiermanschetten; dann Kränze auß frischen Blumen, Guirlanden auß Laub und Blüten und wieder Kränze auß Gräber auß Moos und Immortellen. Ich habe in meinem Leben nicht eine solche Menge Blumen beisammen gesehen.

Es wurde uns erzählt, daß viele dieser Immortellen besonders weit her seien, aus dem süblichen Frankreich sogar. Sie lassen sich sehr gut getrodnet verschieden, ohne von ihrem Ansehen zu verlieren. Die weißen, gelben oder orangesarbenen hatten ihre natürlichen Farden, die meisten der übrigen waren dagegen gefärdt. Auch vieles von dem Moos, das hier zu den Kränzen benutt wurde, war dunkelgrün gefärdt, um ein frischeres Ansehen zu haben. Sehr hübsch sah es aus, wie die vielen Gärtnerfrauen und Mädchen, welche in langen Reihen nebeneinander sahen, so geschickt und klink Guirlanden und Kränze während der Zeit banden, wenn niemand ihrer des Verkaufens wegen bedurfte. Man sah, daß sie die Minuten gut zu Kate zogen, um etwas zu verdienen.

Nachbem wir die Blumen auf dem Markte besehen hatten, besuchten wir einige der besten Handelsgärten und sahen uns auch in den Gewächs-häusern darin um. Es war dort gerade, als seien wir in ein ganz andres Land gekommen, etwa nach Brasilien, wo lauter Farnbäume und Palmen in den heißen Wäldern wachsen und schoe Seerosen auf den Wasern schwimmen — dann wieder, als wären wir in Mexiko, wo ringsum alles voll stackliger Kaktuspflanzen und bicklätteriger Gewächse sieht.

3ch tann Dir gar nicht alles beschreiben, was wir bort Schönes gesehen haben, und will es Dir lieber munblich erzühlen, wenn ich wieber nach Sause tomme. Der Brief möchte fast zu lang werben.

Es grußt Dich fconftens

Dein

hermann.

### Das Monatsröschen.

Es tann taum ein lieberes Blümchen geben als bas Monatörößchen. Mit geringer Pflege ist's schon zufrieben. Nichts weiter verlangt es als ein händchen voll Erbe in einem Blumenscherben, zu Zeiten ein wenig Waser und etwas frische Luft. Dann öffnet es während bes ganzen Sommers alle Monate seine wonnigen Blütenaugen und schaut so freundelich und zugleich so verschämt seinen Pfleger an, als wüßte es ein sehr interessantes Geheimnis und wollte es ihm gern erzählen.

Oft plaubert bas Kind allein mit bem Röschen, wenn bie Eltern ausgegangen find. Es tennt jedes Blatt baran und meint, es feien bie Händchen; stehen ja boch häufig gerade fünf Fiederblättchen zu einem Blatte zusammen.

"Ja", sagt bas Rind, "ich weiß noch ganz genau, wie du vor einigen Jahren ankamst; es war ber Mutter Geburtstag. Ich war mit dabei, als der Vater bich beim Gärtner kaufte, bort in dem großen Gewächse hauß; benn, meinte er, darüber wird die Mutter am meisten sich freuen!"

So plaubert bas Kind noch viel, nennt die Stacheln bes Röschens Säbel und Spieße, den grünen fünfblätterigen Kelch seinen Mantel und die golbenen Staubgefäße seine Dukaten in einer Schale aus rotem Ebelgestein.

Das Röschen blüht und buftet; verstände es die Sprache des Kindes, so tönnte es auch viel erzählen. Hat es ja doch vor alten Zeiten, als es noch ein tleines Samentorn war, sogar in der Erde begraben gelegen und ist dann von der Sonne wie von seinem Mütterlein geweckt worden. Es hat aus Wasser und Luft und den winzigen Erdteilchen darin den Stengel gesertigt, weiche Blätter und schönfarbige Blüten daraus gewebt.

Und nun vollends die alten Rofenstöckhen, von benen dies und seine Kameraden abgesenkt sind — was haben sie alles in der Welt durchgemacht! Weißt du auch, daß das Monatöröschen ehedem nur im sernen Lande China wohnte? Die chinesischen Fräulein haben an ihren

Hauschen wunderniedliche Garten, Lanbschaften im kleinen, mit Bergen und Felsen, Glodentürmen und Teichen, Pavillons und Brüden. Dort pflegen sie auch Bäumchen und Blumen, je kleiner, besto besser. Da paste das Monatsröschen ganz schön bazwischen, besonders die Sorten mit niedrigen Stämmchen, kleinen Blättern und Blüten.

Von bort nahm ein Schiffstapitan bas erste Monatsröschen mit nach Europa. Her tam es in ben Garten bes Königs, benn es war bas Neueste und Teuerste, was es bamals gab. Darum eben ward's für ben Fürsten und bie Prinzessinnen angeschafft. Dem Monatsröschen war's aber ganz gleich, ob es bei ben Chinesen mit ben langen Jöpsen blühte, ober bei bem König mit ber großen Lodenperüde und bei ben Prinzessinnen mit ben hochgetämmten, gepuberten Haaren, wie sie bamalsgebräuchlich. Die Erbe und bas Wasser, welche es bort betam, waren auch nicht anbers. Als Hosball war, wurden ihm die Blüten abgesschnitten, und die Prinzessinnen schwidten sich bamit. Griffen sie babei undorsichtig zu, so stachen sie sich ebenso tüchtig in die Finger, als ob sie arme Mädchen gewesen wären.

Einige Tage lang hatten ber König und die Prinzessinnen ihre Freude an dem schönen Röschen, dann aber brachte der Gärtner wieder neue Blumen und stellte sie in den Zimmern auf. Das Monatseröschen nahm er wieder hinweg — es war schon etwas Altes. Er verspflanzte es in den Garten, machte Ableger und Stedlinge davon und vermehrte es, so daß fünftig andre Leute ebenfalls Monatsröschen ershalten konnten.

Es mag ganz hübsch sein, wenn ein König ober bornehmer Herr sich alle Tage etwas Neues und Seltenes anschaffen kann, eins immer teurer und kostbarer als das andre — aber es ist auch hübsch, wenn jemand bloß ein einziges Monatsröschen hat, wie die arme Frau da drüben, und mit ihm zusammenlebt, als od's ihr Kindlein oder ihre gute Freundin sei. Bor langen, langen Jahren hat sie es geschenkt erhalten. Es ist das einzige Blumenstöcken, was sie überhaupt in ihrem Leben bekommen hat. Ehe die Frau selbst ihr Morgenbrot verzehrt, tränkt sie ihr Köschen und stellt es in die Ede des kleinen Fensterchens, in welches früh vor sechs Uhr während des Sommers die Sonne ein wenig scheint. Dann ist während des ganzen Tages Schatten in der engen Straße. Beide teilen Leid und Freud' miteinander. Als der Mann der Frau

einst in ben Krieg zog, stedte sie ihm die einzige Blüte auf den Hut, welche das Monatsrößchen damals trug. Als er dann wieder tam und am Wundnervenfieder schwer trant lag, stellte sie das blühende, duftige Rößchen neben sein Schwerzenslager. Während die Krantheit sich besserte, war es ihm, als schaue ein liebliches Engelsköpfchen durch das grüne Blattwert und hauche ihm Hoffnung und Trost zu.

Das Monatsröschen gehört mit zur Familie. "Weißt bu noch", fragt das Kind, "wie schön das Rosenknöspchen aussah, das du dem gesstorbenen Brüderchen ins Händchen gabst, das jetzt ein Engelchen ist?" — "D ja", antwortete die Mutter, "und morgen sollst du die Blume, die jetzt aufblüht, zum Großvater tragen. Sein Geburtstag ist morgen; dann erzählt er dir auch schöne Geschichten von den Rosengärten des Morgenslandes, in denen die Sultaninnen spazieren gehen und in denen das Rosenöl gemacht wird."

Gewiß, wenn einst einmal ber Engel bes Friedens die arme Frau zur langen Ruhe führt, daß sie ruhig schläft nach aller Mühe und Not — bann wird das Kind ihr das Rosenstödchen auf den Grabeshügel pflanzen, daß es dort weiter wachse, alle Jahre neue Zweige und alle Monate neue Blumen treibe!

28.

## Bwei Befuche im Gewächshaufe.

Suftbfumen. Rafteen.

# Luftblumen.

Der freundliche Gärtner führt uns nach seinem Orchibeenhause. Eine boppelte Tür schützt ben Eingang vor ber Kalte braußen. Wir treten ein und bermeinen in eine neue Welt versetzt zu sein. Eine seuchtwarme Luft umgibt uns. Ringsum wogt ein Meer von Gewächsen im saftigsten, herrlichsten Grün, untermischt mit töstlichen Blumen, burchbuftet vom wonnigsten Wohlgeruch! Gerade bem Eingange gegenüber plätschert ein Springbrunnen. Ein bronzener Genius bläft aus einer gewundenen

Seefchnede ben hellen Strahl in die höhe, und die perlenden Tropfen rieseln nach allen Seiten hernieder in ein zierlich gearbeitetes Beden, in dem kleine Golds und Silberfischen ihr lustiges Spiel treiben. Der Rand des Bedens ift mit feinblätterigen Selaginellen eingefaßt. Bon ihrem hellen Grün heben sich die graus und violettstreifigen obalen Blätter der Tradescantien sehr scho ab. Links und rechts zieht sich an den Seitenwänden des hauses ein tischfiliches Gestell hin, auf dem



Gine Baum-Orchibee (Odontoglossum grande).

Topf an Topf mit Gewächsen sieht. In ber Mitte bes Raumes befindet sich ebenfalls ein treppenförmiger Tisch und trägt maserisch gesordnet Blumen und Blattpslanzen; die größten und höchsten in der Mitte, die kleineren und feineren an den Rändern und an den Enden. Unter dem Tisch ist ein großer Wasserbehälter. Nicht genug mit der Pracht auf den Tischen, die uns kaum so viel Raum übrig läßt, daß wir in einem schmasen Wege zwischendurch gehen können, hängen auch noch ringsum zahlreiche Blumen von der Dece in Umpeln herab und

schauen uns mit ihren bunten Blüten freundlich an, als ob sie grüßten.

Die meisten und schönsten bieser Blumen sind Orchibeen; wir saffen sie für diesmal vorzugsweise ins Auge und verweilen zunächst bei der ersten derselben ein wenig. Der Gärtner gibt uns gern Ausstunft über ihre Pflege und über das Land, aus welchem diese wunders baren Gewächse stammen.

Die erste Umpel, die, an einem Draht aufgehangen, bor uns schwebt, ist aus rauhen Zweigstüden zusammengesetzt, die noch mit der ursprünglichen Borke bekleidet sind. Sie enthält grobe Stüde Torf und Heibeerbe, dazwischen Scherben und Torfmoos, sowie zerbrödelte Holzetohle. Sie ist besonders darauf eingerichtet, daß das Wasser beim Begießen rasch wieder abträuseln kann, nicht stehen bleibt und die Erde versäuert. Die Orchideen ziehen aus der Erde nur fehr wenig Nahrung, sie leben borzugsweise von der Luft und streden ihre Wurzeln beshalb auch vielsach in diese aus.

Oben auf ber Erbschicht, die taum fingerbreit die ift, ruht die Orchibee; ein angebundenes Zinktäfelchen dabei trägt den Namen Bifreuaria Harrisonii. Ein Büschel länglicher Blätter neigt sich nach allen
Seiten hin. Jedes Blatt ist etwa handlang und drei Finger breit.
Nach dorn spiht es sich zu und nach unten verschmälert es sich in einen turzen Stiel, der in einem flaschenförmigen Knollen steett. Dieser Knollen ist duntelgrün und außen durch Längsstreisen geriest. In demselben sammelt die Pflanze die Feuchtigkeit und den Nahrungsstoff an; in ihm birgt sie die jungen Knospen, Blatt- und Blumentriebe bis zu ihrer Entwickelung.

An der Seite und unten an der Ampel brechen die Blumen herdor. Sine jede ist ziemlich so groß wie das Innere der Handssche. Fünf ihrer Blätter sind rein weiß und schimmern wie Seide, das sechste, unterste, ist dreiteilig, etwas traus und lebhaft purpurrot. Daneben hängt ein Aststüd eines Baumes, ebenfalls noch mit seiner Borte derssehen; an dasselbe hat sich eine andre Orchispslanze geklammert und wird an ihrer Anhestungsstelle nur durch ein schwaches Moosdüschelchen geschüt. Brassavola Perrinii steht als Name dabei geschrieben und Brasilien ist bei dieser, wie dei der dorigen, als Batersand genannt. Die Blätter sind bei dieser so schwal wie ein Federkiel und steden unten

in zolllangen weißlichen Scheiben. Die Blumen kommen einzeln ober zu zweien zwischen ben graßähnlichen Blättern hervor; sie haben fünfschmale hellgelbe, ausgebreitete Blumenblätter; das sechste, die sogenannte Honiglippe, ist breit eirund, ausgehöhlt, nach vorn zugespitt, rein weiß und innen im Grunde gelb und grün gezeichnet. Auf einem ähnlichen Alftstück daneben schwebt Epidendrum ciliare, ebenfalls eine Brasilianerin. Ihre Blüten stehen zu sechs und mehr einseitig nach oben gerichtet in

gebogenen Mehren. Die fünf äußeren Blumenblätter find lang, fcmal und unanfehnlich bräunlichgelb. Die reinweiße Soniglippe bagegen ift aufgerichtet, an ber einen Seite mit topfartigen Unichwellungen berfeben. als fei es ber mit Mugen unb Fühlern berfebene Ropf einer Motte ober Müde: nach ber anbern Seite bin teilt fie fich in brei Teile. bon benen bie feitlichen vielfach gerichligt finb. Der Gartner ber= fichert uns, bag er nahe an 400 verschiebene Urten bon Orchibeen in biefem Saufe pflege und ber= mehre. Er ergahlt uns, bag biefe wunderbaren Luftblumen aus ben feuchten Balbern ber beifen Rone ftammen: aus Brafilien, Merito, Oftinbien, ben Sunba-Infeln u. f. w.



Golbener Frauenichuh (Cypripedium).

Dort wachsen bieselben nur in seltenen Ausnahmen an der Erde, wie die Orchibeen unster Heimat, die Mehrzahl berselben bagegen broben auf den Aesten der Bäume, vorzüglich da, wo sich dieselben berzweigen oder wo sie am Stamme entspringen. Die wenige Erde, welche sich durch die allmählich verwesende Baumrinde erzeugt und die vielleicht außerdem noch durch den Wind hinzugeweht wird, genügt jenen Blumen schon vollständig. Sie senden ihre Luftwurzeln herah, trinken seuchte Waldeluft und jene Nahrungsstoffe, die in derselben enthalten sind. Die Baumkronen bilben in jenen Wäldern ein Schattendach, so daß felbst

am hellen Mittag tein scharfer Sonnenstrahl Wurzeln und Blüten trifft. In alter Zeit erzählten die Schiffer von den Paradiesdögeln in Asien, daß diese teine Füße besäßen und beshalb niemals die Erde berührten, um ihr wunderschönes Gesieder nicht zu beschmutzen. Sie lebten, so sagte man, nur von Licht und Sonnenschein. Auf die Paradiesdögel paßt zwar jene Erzählung nicht, dagegen auf die Baumorchideen, von benen einige Luftblumen genannt werden.

Die Blüten ber herrlichen Gewächse wetteifern miteinanber an Pracht und Farben und zeichnen sich babei noch aus burch bie sondersbarsten Formen. Wir würden mehrere Tage Zeit bedürfen, wollten wir biejenigen Arten genau betrachten, welche allein in diesem Hause sier gebeihen; bas Leben eines Menschen reicht taum aus, um sämtliche Orchibeen kennen zu lernen, welche über die Erde verteilt sind; hat man boch bereits gegen 4000 verschieden Arten berselben beschrieben.

Manche Gattungen ber Orchibeen haben gwar fleine Blüten, biefe find aber in besto größerer Ungahl borhanben. Mitunter bilben sich bichte Aehren, gleich einer walgenformigen Burfte, g. B. bei Oberonia, anbre breiten ihre Blutenftanbe gu vielblutigen Scheinrifpen und Strau-Ben aus. Die ftielahnlichen Fruchtfnoten ber Blumen find babei nicht felten länger als ein Finger, fo bei ben meiften Arten bon Laelia, Dendrobium, Schomburgkia, Vanda, Aërides u. a. Gine nicht geringe Ungahl Orchibeen fallen baburch auf, bag bie Formen ihrer Blumen auffallend an Tiergestalten erinnern. Manche Bflangentunbige haben beshalb bie fonberbaren Blumen Fragenlilien getauft. Schon bei unfern einheimischen Arten ahneln bie Blüten ber Ophrys= und Gymnabenia= arten Fliegen, Muden, Bienen, hummeln und Spinnen. fpinnenförmigen Luftblume Japans gleichen fie gelb und braun gefledten Storpionen. Biele ahneln ftillfigenben Schmetterlingen mit ausgebreis teten ober niebergelegten Flügeln, noch anbre fogar fleinen Bogeln, welche fich auf ichwantenben Stielen ichaufeln. Die Blumen einiger Arten ahmen Gefichter bon Menschen ober Tieren nach und ichauen uns furios an; bei einer Art scheint ein weifes Täubchen mit rotem Schnabel auf einem Reftchen zu fiben. Bei einer anbern Sorte find bie Blumenblätter lebhaft gefledt, wie ein Tigerfell. Roch anbre haben munberliche Striche und Schnörtel, als feien Berfe mit arabifcher ober hebraifcher Schrift barauf gefchrieben.

Wegen ihrer sonberbaren und aufsallenden Formen, zu denen bei vielen auch noch ein herrlicher Duft kommt, sind manche Orchideen schon in ihren Heimatsländern don den einheimischen Bewohnern hochgeachtet, obschon es in jenen warmen Gegenden einen Uebersluß der schönsten Blumen gibt. So wird in Mittelamerika eine Orchidee als "Blume des heiligen Geistes" von den christlichen Indianern wie ein heiliges Gewächs mit ehrsurchtsvoller Scheu betrachtet, und eine Bandaart in Asien, welche in den Aronen der Kolospalmen und Mangobäume wächst, gilt für so wertvoll, daß nur Fürstinnen dieselben als Schmud im Haar tragen dürsen. Eine Frau aus geringerem Stande, welche sich unterfangen wollte, sich damit zu schmüden, würde dort ebenso gestraft wersden, wie bei uns jemand, der sich unbesugterweise mit Orden behängen wollte.

Es fehlt uns an Reit, alle bie Brachtgemächfe bier im Drchibeen= haufe einzeln burchzumuftern: wir konnen nur flüchtig amischen ihnen burchgeben und nur bei benen je einen Augenblid verweilen, welche burch ihre Farbenpracht fich befonbers bemertlich machen. Gine berfelben, bie Vanilla, zeigt uns ber Gartner in ber Borquefekung, fie merbe uns wegen ihrer gewürzhaften Schoten intereffieren. Er ergablt uns babei. bak, wenn biefe, fowie giemlich alle anbern Orchibeen feines Saufes. fruchtbaren Samen tragen und ihre Schoten entwideln follen, fo muffe er ihnen babei ein wenig zu Silfe tommen. In ihrer Beimat, fagt er, fcmirren fortmahrend gahlreiche Infetten um bie honigreichen Bluten; ber Blütenftaub, welcher bei ben Orchibeen zu fleinen Baufchen gufammengeklebt ift, bie mit einem ebenfo klebrigen Stielchen verfeben find, beftet fich bei biefer Gelegenheit gern an bie naschenben Fliegen und Bienen an und wird von ihnen wieber an ben Narben andrer Blumen berfelben Urt abgeftreift. Sierburch wird bie Samenbilbung ber Blüte veranlaft. Im Gemachshaufe fehlen bie Infetten ber Balber; bier muß ber Gartner beren Rolle übernehmen und mit einem Binfelden ben Blütenftaub auf bie Narben bringen.

Der Gärtner zeigt uns schließlich, in welcher Weise er Sorge trägt, baß seine Lieblinge stets bie nötige Wärme und die hinreichende Luftsseuchtigkeit erhalten. Neben dem Gewächshaus ist eine Heizvorrichtung. In einem Ressel wird dasselbst Wasser erwärmt. Vom Ressel aus leitet eine geschlossen eiserne Röhre das warme Wasser unterhalb der Blumens

gestelle burch bas ganze Haus und schließlich wieber in ben Kessel zurück, um von neuem erwärmt zu werben und ben Kreislauf wieber zu beginnen. Bon Zeit zu Zeit gibt ber Gärtner ben Gewächsen mit einer Handspriße, an welcher vorn eine feinlöcherige Brause befindlich ist, einen erquickenden Sprühregen, so daß alle Blätter von Wasserperlen träufeln.

So angenehm biese feuchtheiße Luft ben Orchibeen auch sein mag, so brudend und lästig wird sie uns bei längerem Berweisen; wir scheiben aus ber tropischen Atmosphäre und nehmen in unster Erinnerung die Bilber ber lieblichen Luftblumen, dieser Elsen und Feen aller Länder, mit uns.

## Der Raktusgarten.

Heute befuchen wir einen Gärtner, welcher Kattuspflanzen und dieblätterige Gewächse zum Lieblingsgegenstand seiner Pflege gemacht hat. Gleich beim Eintritt in seinen Garten passieren wir eine Allee aus mächtigen Agaven. Die über 1 m langen Blätter dieser Stauden sind spannenbreit und an den Spizen mit zolllangen, harten und scharfen Dornen besetzt.

Am Ende dieser Doppelreihe von Spießträgern, die bis zum Gewäckshause führt, folgt eine Gruppe von Säulenkatkussen (Cereusarten). Die größten derselben haben doppelte Mannshöhe und bilden die hinterste Reihe. Manche davon stellen eine einzige spannendicke Säule dar, die von unten bis oben mit weit vorspringenden Längsleisten besetzt ist. Auf letzteren stehen in regelmäßigen Abständen Büschel von Stacheln. Undre dieser Säulentattusse dersweigen sich gleich Bäumen; ihre Aeste nehmen meistens ebenfalls eine sersweigen sich gleich Bäumen; ihre Aeste nehmen meistens ebenfalls eine sersweigen sich gleich Bäumen; ihre Aeste nehmen den dauptstämmen. Sie stehen nebeneinander in einer Reihe, wie die Peissen einer mächtigen Orgel. Neben den großen Säulenstatussen ehreben sich mannshohe Feigendisseln (Opuntien). Bei ihnen besteht der Stengel aus scheibensörmigen Gliedern, jedes so lang und so breit wie eine Hand und etwa 2½ cm die. Die stärtsten Glieder des Hauptstammes tragen an den Seiten Zweige, aus ähnlichen Glieders

ftuden bestehend, Die sich ihrerseits wiederum bergweigen. Bei ihnen allen ift bie Oberfläche gleicherweise mit Stachelbufcheln befett, bie in regelmäßigen Abftanben boneinanber fteben. Beber bei ben Gaulen= tatteen noch bei ben Opuntien ift eine Spur von einem Blatt gu bemerten. Es find ftarre fteife Geftalten, wie aus Solg ober Stein ge= arbeitet ober wie aus Bronge gegoffen. Wenn anbre Gewächse ringsum beim Weben ber warmen Luft Zweige und Blätter auf und nieber schauteln, fich bin und ber bewegen, fteben bie Rattuspflanzen bewegungs= Tos und regen fich nicht. Um fo überraschenber erscheinen uns an ihnen bie Bluten. Sier ift in bie Soblung eines alten Baumftumpfes ein Schlangenkattus eingefett; feine nur fingerbiden 3meige, ringsum bon turgen, icharfen Stacheln ftarrenb, hangen nach allen Seiten fuglang herab und find bebedt mit etwa einem halben hunbert gollgroßer pur= purner Blüten. Mus ben Gaulen ber hohen Cereusarten brechen gwar wenige, aber besto größere Blumen berbor. Jebe berfelben fteht auf ber Spige eines Fruchtknotens und breitet fich glodenformig handgroß aus in purpurner Farbenpracht. Mus ihrem Innern berbor quillt ein Bufchel filberweißer Staubfaben. Ginige Opuntienblumen haben, bereits berblüht, beerenartige Früchte angefett.

Unser Begleiter erzählt uns, daß in Sübeuropa diese Opuntien in großen Plantagen gebaut werden, um die seigengroßen Beeren der ihnen zu gewinnen. Diese sehen außen rot aus und enthalten ein säuersliches, saftreiches Fleisch, das fühlend und durststillend ist und deshalb bei den Italienern und Spaniern als eine Lieblingsspeise gilt. Außer diesem Feigenkattus pflegt man dort auch eine andre Opuntienart, um die Rochenilleschildlaus darauf zu züchten. Die kleinen Tiere leben von dem Saft der Opuntie und werden dann zur herstellung der Karminfarbe verwendet.

Opuntien und Gereusarten sind ursprünglich wie fast alle Rakteen in Amerika einheimisch, die Opuntien hat man aber seit langen Jahren schon in Sübeuropa angepflanzt, und sie find bort allmählich so allegemein geworben und berwilbert, all seien sie baselbst immer zu Hause gewesen.

An bem Gewächshause borbei gelangen wir zu einer großen Abteilung bes Gartens, in welcher sich eine Anzahl Kastenbeete in mehreren langen Reihen ausbehnen. Alle sind mit Kattusgewächsen in Töpfen angefüllt. Wir magen feine Schähung, wie biele es fein mögen; ber Gartner verfichert uns, bag er gegen 900 verschiebene Sorten pflege.

Die nächsten Beete enthalten Zgelkatteen (Echinotattusarten). Jebes einzelne bieser Gewächse gleicht einer Kugel mit Längsriesen, auf ben erhabenen Leisten mit Warzen und Stachelbuscheln besetzt.

Biele sind nur so klein wie Billarbtugeln, dann folgen sie in allen möglichen Größen bis zu 75 cm im Durchmesser. Die Hunderte, welche in schnurgeraden Reihen nebeneinander stehen, machen auf uns gar nicht den Eindruck, als ob wir es mit lebendigen Pflanzen zu tun hätten; sie kommen uns vor wie Arbeiten eines Drechslers oder Steinhauers. Auffallend erinnern sie uns auch an Korallenbildungen, die wir bei Raturalienhändlern nebeneinander aufgestellt sahen: an Sternkorallen, Buntikorallen u. s. w.

Fast alle diese Jgelpflanzen scheinen einer und berselben Art anzugehören, sehen wir aber genauer zu, so bemerken wir dorzüglich in der Beschaffenheit der Stacheln auffallende Unterschiede. Bei der einen Pflanze stehen auf jeder Warze nur zwei kurze Stacheln, bei einer andern drei, dier, fünf und mehr. Bei jeder aber ist die Zahl, Form und Richtung der Dornen genau immer dieselbe. Bei einigen Sorten werden die Stacheln sehr lang und sind mit zwischenbent kleineren und weicheren gemischt, bei noch andern treten sie als lange weiße Haare auf.

Jett folgt ein Beet mit Warzenkattussen (Mamillarien). Die hier aufgestellten Gewächse haben zwar im ganzen die gleiche Kugelform wie die Jgelkattusse, sie sehen aber aus, als seien sie aus lauter großen grünen Warzen oder sleischigen Knollen zusammengesetzt. Das daneben befindliche Beet enthält Melonenkattusse (Melokatteen); sie ahmen die Form der Melonen nach, sind gedrückt tugelig, mit regelmäßigen Längsziesen dersehen, und bilben, sobald sich Blüten ansehen, einen säulensförmigen Aufsah.

Bon ben berfchiebenen Kakteen in ben Beeten steht eine nicht geringe Anzahl in Blüte. Die Blumen mancher Sorten sind schneeweiß, bei andern seigen sie berschiebene Schattierunsgen in Rot, vom blassen Rosa bis zum brennenbsten Scharlach. Sehr sonderbar sehen diejenigen Pflanzen aus, welche abgeblüht haben und Beerenfrüchte tragen. Letztere ähneln oft täuschend Erdbeeren oder Preißelbeeren und liegen so fremdartig zwischen den Stachelbüscken,

baß wir anfänglich bie Meinung hegen: es feien biefe Beeren gufällig barauf gefallen.

Zuleht besuchen wir noch das Gewächshaus und finden dort Blatttaktusse (Physiotakteen), Rhipsalis- und Pereskiaarten, die in ihren
Formen schon mehr den gewöhnlichen Pflanzengestalten ähneln. Manche
berselben, die Pereskien, besigen ordentliche Blätter, und nur ihre sleischigen Stengel, die Stacheln an denselben und der Bau der Blüten und
Früchte bezeichnen sie als Angehörige der sonderbaren Kaktussamilie. Es ist ein ganz wunderliches Ding, ein solches Kaktusgewächs; es sieht
und schon kurios genug an, wenn wir es hier im Garten betrachten, in
welchen es eigens gehstegt wird. Es dünkt uns aber noch viel eigentümlicher, wenn wir uns dasselbe in seiner ursprünglichen Heimat dorstellen, etwa im Hochlande von Mexiko oder Peru. — Dort klammert
sich der säulenförmige oder kugelige Stamm an die kahle Felswand und
umstrickt mit den spärlichen Murzeln das zerbröckelte Gestein, das im
heißen Strahl der Sonne glüht. Man begreift nicht, wie ein Gewächs
an solchem Orte leben kann.

Einige Bochen hindurch regnet es freilich an folden muften Stellen auch etwas, ober es fällt wenigstens ftarter Tau bei nächtlicher Beile; bann fpriegen neben bem Rattus fleine Rrauter und Grafer berbor, treiben in aller Gefchwindigfeit Stengelchen, Blatter und Bluten und haben's bochft eilig, bie Samen zu reifen. Alles muß in ein paar Monaten abgemacht fein. Die Rattuspflange tat bann bas Ihre ebenfalls nach Rraften. Ihre Wurzelfafern führen ben Stengeln und Fafern Saft im Ueberfluß gu; neue Glieber fegen an und berlängern fich. Um Enbe ber Regenzeit quellen bie toftlichen Blumen berbor, bie Beeren fcmellen und reifen. Dann folgt bie lange, lange Beit troftlofer Durre und Sige. Es mahrt nicht lange, fo find bie Stengel und Blatten ber Rrauter und Gräßchen berborrt, in Staub gerfallen und bom Binbe bermeht. niemand ertennt bie Stelle wieber, an ber fie geftanben haben. Samenförnchen, welche in ben Rigen gwifchen bem Geftein liegen, ober bie Wurgelftode tief im fanbigen Grunde find bie einzigen taum bemertbaren Ueberbleibfel bon ihnen.

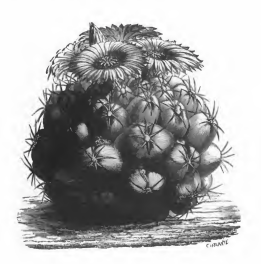
Anders benimmt sich ber Kaktus. Sowie kein Regen mehr fällt und der Nachtkau ausbleibt, der Boben ausbörrt, und die Wurzeln keine Einnahme mehr haben, schließt der Kaktus auch mit den Ausgaben ab.

Die gabe, glangende Saut, welche ihn rings umichlieft, befitt febr menia Boren; fie berbunftet faft nichts von bem Safte, ber im Innern bes biden Stammes aufgespeichert ift. Da ift fein Blatt vorhanden, burch welches bas Waffer fich verflüchtigen tonnte, fobalb bie beige Sonne ben Felfen glüht. Monatelang, ja vierteljahrelang halt ber Rattus un= beschadet ben Sonnenbrand aus. Er bleibt bid und rund babei und ftrott innerlich noch ebenso üppig bon Saft wie borber. Menschen und Tieren ftredt er gwar febr unfreundlich taufenbe bon Stacheln ent= gegen - wer mag ibn pfluden und jum Schmud auf ben but fteden? - In ber Rot wird er aber bem fcmachtenben Banberer und feinen Dieren gum Retter und gum lebenbigen Quell. Schon Bferb und Rind fennen bie berborgenen Schate von Baffer, bie bort innen aufgespeichert Mit ben Sufen fuchen fie bie Stadeln abgufchlagen und fich an bem fühlenden Rag zu erquiden. Richt felten verlegen fie fich freilich babei ben fuß und haben lange an ben eingestochenen Stacheln gu leiben. Der Menfch tommt ihnen ju Silfe und entblöft mit bem Beibmeffer eine Seite ber Rattuspflange; er fchneibet eine Bertiefung binein - in biefer fammelt fich bann ber Saft, und ber Mann erquidt fich in ber Rot ebenfo gut baran wie feine burftenben Tiere.

Auch hier im Garten begnügen sich die Kattusgewächse mit wenig Erbe. In kleinen Töpfen ist eine Mischung von Sand und ein wenig Heiberbe bazwischen auf Jahre hin ausreichend, selbst die größten Stöde zu ernähren. Die meisten andern Topsplanzen muß der Gärtner sorgssam zur Mittagszeit gegen die scharfe Sonne schüßen, die Kattusgewächse läßt er den ganzen Sommer hindurch unbeschadet im heißen Sonnensschein stehen. Ihnen genügt der Schatten der Nacht, ja einige davon scheinen geradezu unter den Pssanzen ein ähnliches Nachtleben zu führen, wie etwa die Eulen unter den Bögeln. Der großblütige Cereus im Gewächshause, der seine Zweige dis zum Glasdache hinauf streckt, entfaltet stets erst in der Nacht seine großen weißen Blumentnospen und blüht nur im Finstern als gepriesene "Königin der Nacht". Regnet es längere Zeit hindurch nicht, so genügt es, wenn der Gärtner die Kattusse alle Wochen zweimal begießt.

So unbermuftlich ein ganges Raftusgewächs ift, so gablebig find auch seine einzelnen Zweige. Bricht einer ber letteren ab und liegt wochenlang am burren Boben, so erscheint er noch fast ebenso frisch wie

vorher, nur die Bunde ist etwas vernarbt. Wird er dann in sandige Erde gestedt, so treibt er Burzeln und wächst weiter, als ob nichts vorgefallen sei. Pflanzt man den frischgepssüdten Zweig sofort, wie es bei den Stecklingen der Fuchsien, Geranien und andren Gewächsen die Regel ist, so fault er ab und geht ein. Er verlangt durchaus dorher etwas Dürre und Durstesnot und kann's nicht vertragen, wenn ihm zu wohl geht. Gibt's ja doch auch unter den Menschen manche, die sich ganz brad halten, solange es ihnen täglich nicht an etwas Not und äußerem Druck fehlt, die aber sofort lässig und nichtsnußig werden, wenn ihnen ein Glücksfall leberssug und Reichtum in den Schof wirft.





29.

#### Edelfteine.

Gin Freund ber Natur tann auch mitten in einer großen Stadt ganz interessante Entbedungen machen und zwar gerade solche, die im Freien ihm nie vorkommen. Er mag vielleicht sein ganzes Leben lang über Berg und Tal wandeln, Wälber und Schluchten durchforschen, er wird doch schwerlich einen einzigen Gbelstein babei zu Gesicht bekommen. Spaziert er aber durch die Hauptstraßen der Stadt, so funkeln sie ihm aus den Schaufenstern der Juwelierläden in allen Farben entgegen.

Interessieren ihn die Steinchen sehr, so mag er in einen ber besten Läben eintreten und um Erlaubnis bitten, daß er sich die Herrlichteiten näher ansehen darf. Hat der steinreiche Herr Zeit, so sagt er ihm die Namen der Ebelsteine, vielleicht auch die Preise.

Buerst wird er ihn auf die Diamanten aufmertsam machen, die zum Schmuck in Ringen, Broschen und Nadeln angebracht sind, kleine von 30—60 Mart bis zu Prachtstüden, die 1000 Mart und mehr kosten; und boch sind auch die letzteren nicht größer als eine Erbse. Sie sehen auch nicht sonderlich anders aus als Glasstückhen oder Bergkristall, strahsen aber das Licht mit einem Feuer und einem Farbenspiele zurück, daß man einen Diamanten sehr balb von jenen unterscheiden sernt und wenn man auch

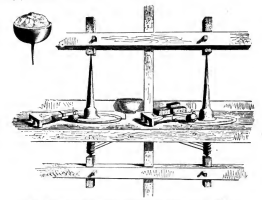
nur einmal einen folden genau angeschaut hat. Der Diamant ift härter als alle anbern Gesteine und rigt felbst ben härtesten Stahl. Die Rünstler verwenden Diamantsplitter bagu, um in harte Stoffe eingraben zu können.

Als nächstebles Geschlecht zeigt uns ber Juwesier die Familie des Korund. Er sagt uns, daß bei dieser je nach der Farbe auch die Namen wechseln. Rubin heißt der Stein, wenn er seurig rot ist; Balais, wenn blaßrot; orientalischer Saphir, wenn grün; orientalischer Topas, wenn gelb; Sternsahir, wenn hellbsau; Saphir, wenn himmelbsau; Wasserjaphir, wenn wasserbelle. Dann folgen in den Schmudkästen andre Ebelssteine von etwas geringerem Werte: blutrote, rote oder hellgelbe Spinelle, golbschimmernder Chrisobernl, tieferoter Jirson, gelbsichroter Hazinth, tiefgraßgrüner Smaragd, bläulicher oder gesber Berhl, hellgelber Topas, rote Granaten und Karfunkeln, grünlichbsauer Türtis, mischweißer Opal, der in allen Regendogensarden schillert, gelbroter Feueropal u. a. Dies alles sind echte Ebelsteine, Fürstengeschlechter im Reiche der Steine, deren größte und schoftenste Stücke die Kronen der Könige und Kaiser schmücken und mitunter mehr als eine Million Mark wert sind.

Bu etwas geringeren, wohlfeileren Schmudsachen verwendet der Juweller auch halbe delfteine, die nicht so hart, dabei aber doch noch sehr hübsch gefärbt und lieblich anzuschauen sind, so z. B. der prächtig blaue Lasur, der schön grüne Malachit, der gebänderte rote Uchat, bläulichroter Amethyst, Rosenquarz, Karneol, Geliotrop, Chrhsopras, Jaspis u. a.

Die Ebelsteine sind ganz merkwürdige Dinge; sie sind nicht nur geschätzt von dem, den sie zum reichen Manne machen, nicht nur von dem, der sich mit ihnen schmüdt, sie sind auch für den Freund der Natur von hohem Interesse. Er vergleicht sie mit den Blumen des Pflanzenreichs. Die schönste Rose am Strauch besteht auch aus denselben Stossen welche auch ihre Laubblätter, Stengel und Wurzeln zusammensehen; so bestehen auch die schönsten Sebessehen aus denselben gemeinen Erden, welche der Töpfer zu Geschirten, der Maurer zu Mörtel verarbeitet. Der König der Ebelsseine, der Diamant, ist sogar aus demselben Kohlenstoff gebildet, den wir als Steintohle oder Brauntohle im Ofen verbrennen oder mit dem wir als Reißblei Zeichnungen auf dem Papier ausstühren. Die ganzen Gbelsseine, die das Geschlecht des Korund bilden: Rubin, Sahhir, Balais u. f. w., bestehen aus ordinärer Tonerde; bei den übrigen mischt sich nur noch etwas Kiesel, Talserde, Beryllerde, Eisen, Natron oder eine andre

gewöhnliche Erbe mit hinzu, bei bem einen diese, beim andern jene. Der Stoff ist's also burchaus nicht, wodurch sich die Sbelsteine vor den andern Steinen auszeichnen, sondern die Art und Weise ist es, in welcher sich jene Stoffe untereinander verbunden haben. Bei den meisten Edelsteinen ist es uns bis heute noch ein Geheimnis, welche Kraft sie in diese Gestalt brachte und sie in dieser Weise zusammenhält. Man tann zwar einen Diamant in der größten Hitz verbrennen. Er verwandelt sich dann in Kohlensäure, allein erst ganz fürzlich ist es einem Chemiter gelungen, tünstliche Diamanten herzustellen. Bis jeht nur in ganz tseinem Format und ist diese künstliche Herstellung teurer als der echte in den Diamantsfeldern gefundene Stein.



Das Echleifen ber Diamanten (linte oben ber Diamant in ber Rapfel).

Die Diamanten findet man nur an wenigen Orten der Erde, so bessonders in Brasilien, in Ostindien und in Südafrika. Sie sind daselbst in den härtesten und ältesten Gesteinen der Gebirge eingewachsen: in Granit, Eneiß, Elimmerschiefer und Spenit, und haben sich in diesen auf undestannte Weise gebildet. Verwittert das Gestein, so sammeln sich die Diasmanten mit dem andern Geröll in dem Schutt der Klüfte und Schickten. Die Diamantgräber waschen in Trögen das Geröll aus und prüfen die Steinchen. Sie müssen aber mitunter lange suchen, ehe sie ein ansehnliches Stück finden, und gewöhnlich verdienen sie nicht viel dabei.

Rubine und andre Ebelsteine aus Tonerbe haben Chemiter bereits tünstlich hergestellt; man schleift die rohen Diamanten und andern Ebelssteine und gibt ihnen baburch diejenige Form, in welcher sie am schönsten aussehen und bas Licht am lebhaftesten widerspiegeln.

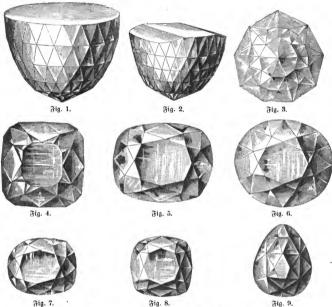


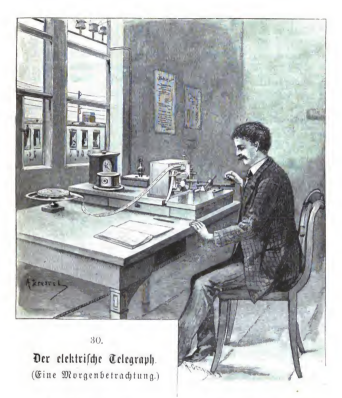
Fig. 7. Fig. 8. Bie größten befannten Diamanten ber Belt in natürlicher Größe.

Den Diamant tann man nur mit seinem eignen Pulber schleisen, tein andrer Stoff ist hart genug dazu. Durch Maschinen werden eiserne und stählerne Scheiben sehr schnell in Umschwung versetzt und mit Del und Pulber aus seingestoßenen kleinen Diamanten bestrichen. Dann wird der Stein, welcher geschliffen werden soll, in eine Holze oder Metallstapsel eingekittet, um ihn bequemer halten zu können, und an die Schleifsscheide angehalten.

She wir uns bon bem Juwelier verabichieben, zeigt er uns noch bie Abbilbungen ber größten Diamanten ber Welt, in natürlicher Größe bargeftellt, und zwar in ber Form, welche fie burchs Schleifen erhielten.

Fig. 1 ift ber fogenannte Brogmogul. Er beift fo, weil er ebe= bem im Befige bes Grogmogul's in Oftinbien war; bei biefem hat ihn einft ein Reisender gesehen und abgezeichnet. Man weiß nicht sicher, wohin er geraten fein mag, und viele glauben, es fei entweber ber unter Fig. 2 ober Fig. 3 abgebilbete. - Fig. 2 ift Orloff genannt und gehort bem Raifer bon Rugland. Borber befag ibn ein oftinbifcher Fürft, ber Schah Rabir; biefer warb aber ermorbet. Gin feindlicher Solbat raubte ben fconen Stein und bertaufte ibn für eine berhaltnismäßig geringe Summe an einen Armenier in Bagbab. Gin ruffifcher Juwelier bezahlte letterem 1 500 000 Mart bafür und erwarb ibn für bie bamalige ruffifche Raiferin Ratharina II. - Fig. 3 beißt ber Diamant bes Großherzogs bon Toscana, gehört aber gegenwärtig bem Raifer bon Defterreich. -Fig. 4 ftellt ben "Regenten" ober "Bittbiamant" bar. Den letteren Ramen erhielt er, weil ein Mann, genannt Thomas Bitt, 1702 ihn zu Malatta taufte und nach Europa brachte. Er gablte 291 000 Mart bafur. Diefer Stein tam fpater in ben Befit bes frangofifchen Schapes, und Napoleon 1. trug ibn an feinem Degengriff. - Fig. 5 zeigt uns ben größten Diamanten, welcher in Brafilien gefunden worben ift, ben "Stern bes Gubens". -- Fig. 6 bagegen ift ber aus Oftinbien ftammenbe "Berg bes Lichts" (Robinoor). - Fig. 7 ift ber Diamant "Raiferin Gugenie"; er gebort bem Bigefonig von Aegypten und ftammt aus Oftindien. - Fig. 8 beißt ber "Bolarftern"; Fig. 9 ber "Sanch"; beibe befinben fich im frangofifchen Rronfchat. Alle biefe Steine find mafferhell; es gibt aber auch Diamanten, welche gefarbt finb; fo ift ein fehr ichoner gruner Diamant im Grunen Gewölbe gu Dregben, und ein prachtig blauer befindet fich im Befit bes Bantiers Sope in Amfterbam.

Wir möchten wohl gern beim Abschieb uns einige Proben aus dieser Steinsammlung zum Andenken mitnehmen, unsre Reisetasse würde aber dazu nicht ausreichen. Wir begnügen uns deshalb mit den Abbildungen und mit der Erinnerung. Wollen wir uns an dem Lichtglanz und den Strahlen der Sbelfteine wieder einmal erfreuen, je nun, das Ansehen am Schaufenster des Juweliers haben wir lostenfrei!



Unser kleiner Kamerad schläft noch füß in seinem Bett; vielleicht träumt er, vielleicht träumt er aber auch nicht, und alle seine Gedanken rasten, wie ja auch die Muskeln der träftigen Arme völlig ruhen. Die Hand, welche wir ihm emporheben, sinkt bleiern auf die Dede zurück. Die Kraft, mit welcher sie reichlich begabt ist, schlummert in ihr. Sobald er die Augen öffnet, wird das frische Gedäck auf dem Tische mächtig auf ihn wirken. Mit Bligesschnelle werden seine Sehnerven dem Gehirn die

interesante Entbedung telegraphieren, und in bemselben Augenblid werben sich auch alle gehn Finger ausstreden, um erobernd Besit zu ergreifen. Die Semmeln und Beiftbrötchen werben alle fclafenben Kräfte erweden.

Wir bliden vom Fenster auf die Straße hinab. Un dem Hause gegenüber führt ein Fallrohr aus Zinkblech das Regenwasser vom Dache dis zum Kanal — neben der Haustür drüben hängt ein blinkender Ressel als Wahrzeichen des hier wohnenden Kupferschmiedes. Zink und Kupfer sind ebenfalls mit zahlreichen Kräften gefüllt. Die Zusammer des hangskraft ihrer Teile machten sie geltend gegen den Hammer des Handwerters; durch sie werden sie befähigt, die Form zu behalten, welche ihnen einmal gegeben worden ist. Würden die Rägel und Haspen, die sie jeht tragen, aus dem Mörtel der Wand weichen, so würden sie polsternd und klirrend herabstürzen und ihre Schwerkraft jedem bemertslich machen, auf dessen Kopf oder Rücken sie babei gerieten.

Außer biefen und ähnlichen Rräften aber, welche immer bemerklich find, schlafen in ben beiben Metallen noch mancherlei andre Kräfte. Diefe schlummerten barin feit Jahrtaufenden, von teinem Menschen geahnt, bis bie Forschung sie wedte und sie auch für ben Menschen verwerten lehrte.

Bringe Rupfer und Bint in enge Berührung miteinanber, beforbere ihre Ginwirfung aufeinander baburch, baf bu fie mit fauren Fluffigfeiten umgibft - und bu wirft ein Zwillingspaar von Rraften erwachsen feben, bie bu in ihnen früher fo wenig geahnt, wie ben füßen Gefang ber Nachti= gallen, folange ber Bogel noch im Gi folummert. Die Gelehrten haben jene Kräfte Berührungselettrizitäten genannt. Am Schaufenster fast jeden Mechanifers hier in ber Stadt feben wir Borrichtungen fteben, bie bagu bestimmt find, jenes Rräftepaar, bas stets gleichzeitig erwacht, zu erzeugen. Wollen wir babeim in wohlfeiler Beife einen Berfuch bamit machen, fo wählen wir ein weites Ginmacheglas, füllen es teilweife mit Baffer und löfen blaues Rupfervitriol in letterem auf. Dann entfernen wir aus einem fleinen Blumentopf, ber bequem in bas Glas baft, ben Boben und berfoliegen bie Deffnung burch eine festgebunbene Schweinsblafe. In ben Topf ichütten wir ein Gemisch von Waffer und Schwefelfaure und legen ein Stud Bint noch bingu. Durch bie tierifche Blafe wirten bie beiben Metalle, Rupfer und Bint, aufeinander. Die Gauren beforbern ben gegenfeitigen Bertehr ber icheinbar leblofen Stoffe. 3mei Drabte, einer aus Bint und einer aus Rupfer, bienen bagu, bie erwachten Rrafte gu leiten. Es sind dir schon längst die Drahtleitungen des elektrischen Telegraphen aufgefallen, welche gewöhnlich neben der Sisendahn entlang ziehen. Sie sind bestimmt, die Elektrizität, welche an dem Ende des Drahtes erregt wird, auch an dem andern Ende bemerklich zu machen. Tauchst du den Kupferdraht mit dem einen Ende in die erwähnte Kupferlösung der besschriebenen Borrichtung (der galvanischen Batterie), so wird die erzeugte Elektrizität nicht nur an dem eingetauchten Ende bemerkdar sein, sondern sofort auf der ganzen Länge des Drahtes, betrage diese nun so viele Meilen, als sie wolle. Nur ist dabei nötig, daß der Leitungsdraht gegen Regen und ähnliche störende Einslüsse geschützt wird. Er darf auch nicht unmittelbar mit der Erde in Berbindung gebracht werden. Die Leitungssbrähte erhalten beshalb eine Hülle aus Kautschut.

Beibe getrennte Elettrizitäten verraten ihre Wirkung fräftig erst bann, wenn sie sich wieber vereinigen. Die Zinteleftrizität wird durch den Zintbraht in die feuchte Erde ober ins Waser geleitet, und die Erde selbst vertritt dann die Stelle des Leitungsbrahtes für die Zinteleftrizität. Statt der beiben genannten Metalle können auch andre Stoffe zur Erzeugung der Elektrizitäten benuht werden: Kohle, Platin u. f. w.

Die Wirkungen, welche bie beiben Berührungselektrizitäten hervors bringen können, find gar mancherlei Urt. Ich erwähne dir für jett nur eine davon, welche beim Telegraphen vorzugsweise benutt wird.

In einem gewöhnlichen Hufeisen schlummern ebenfalls Kräfte, die ihr Dasein erst verraten, sobald sie gewedt werden. Wird der tupserne Leitungsdraht des Telegraphen um ein solches Eisen gewicklt, das mögelichst reines, von Kohle freies Eisen sein muß, so wird letzteres in demselben Augenblick zum Magnet, sobald der Draht die Elektrizität leitet. Wird das gebogene Eisen magnetisch, so zieht es ein in der Rähe besindliches Eisenstäden sofort an. Es läßt dasselbe aber ebenso rasch wieder los, wenn es seinen Magnetismus verliert. Diesen Bechsel zwischen Magnetischsen und Nichtmagnetischsein verwendet man nun in höchst mannigstaltiger Weise dazu, sich gegenseitig Zeichen zu geben. Statt dir das Berständnis zu erschweren durch Beschreibung der verschiedenen fünstlichen Borrichtungen, welche wirklich in Gebrauch sind, will ich dir nur etwas über die Art und Weise andeuten, in welcher solches möglich ist.

Dente bir an bem einen Enbe eines leicht beweglichen kleinen Bages baltens eine eiferne Querftange, welche von bem erwähnten Sufeifen

angezogen wird, fobalb es magnetisch wird. Um entgegengesetten Enbe bes Wagebaltens ift ein fpiger Drabtftift, ber auf einen Bapierftreifen trifft, wenn bas erftere Enbe vom Magnet angezogen wirb. Der Babierftreifen wird sobann burch ein Uhrwert von einer Rolle auf bie andre gewickelt und spagiert baburch an bem Draftstift porbei. Wird bie Glettrigität nur einen Augenblid burch ben Drabt geleitet, bas Gifen baburch auch nur auf einen Moment magnetisch gemacht und ber Wagebalten auch nur für fo furge Beit angegogen, fo wird ber Drahtstift auf bem Babierftreifen auch nur einen Buntt machen. Läft man bie Glettrigität langer einwirten, fo wird ber Bagebalten auch langer am Magnet festgehalten, und ftatt bes Bunttes entsteht auf bem Babier jest ein Strich. Jest ift weiter nichts nötig, als baf bie beiben Leute, welche fich burch ben Telegraphen= braht miteinander unterhalten wollen, fich barüber berftanbigen, wie fie bie Buchftaben bes UBC mit Silfe von Buntten und Strichen barftellen wollen. Sie stellen etwa fest: es foll bebeuten . bas e, .. bas a, - n, . - r u. f. m.

Un ben Anfangsstationen ber Telegraphenleitung find noch mancherlei bequeme Borrichtungen getroffen, um auf leichte Weise rasch bie Leitung ber Eleftrigität zu unterbrechen und wieber herzustellen.

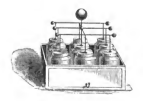
Die Männer ber Wissenschaft haben es verstanden, die schlasenden Kräfte in den scheindar toten Stoffen zu weden und dieselben dem Mensichen dienstbar zu machen. Dem ungebildeten Sohne der Wildnis dagegen erscheint ein solcher Borgang als ein Bunder, das nur durch Vermittelung höherer Geister möglich ift. So ward jüngst über den Telegraphen, welcher sich von den Vereinigten Staaten quer durch Nordamerika nach Kalisornien zieht, eine interessante Geschichte mitgeteilt, die ich dir zum Schluß noch erzählen will.

"Jene Telegraphenlinie warb unter Leitung eines Herrn Creighton hergestellt. Er traf bei den Indianern, durch deren Gebiet sie ging, auf teinen ernstlichen Widerstand, doch mußte er jeden Augenblid darauf gesaßt sein, daß sie die sämtlichen Stangen umhauen und die Drähte niederzreißen würden. Um diesem vorzubeugen, beschloß er, den Aberglauben, der bei den Indianern eine gewaltige Rolle spielt, zu benußen. Als daher die Linie vom Fort Kearneh bis Fort Laramie, die etwa 500 englische Meilen (125 beutsche) voneinander entsernt sind, vollendet war, richtete er es so ein, daß an demselben Tage der Häuptling der Arapahöindianer zu Fort

Rearnen-Station und ber Chef ber Siourinbianer zu Fort Laramie anwefend waren. Diefe beiben Stämme geborten zu ben mächtigften ber Gbenen, und bie beiben Bauptlinge maren eng miteinanber befreundet. Nachbem bie Beamten auf beiben Stationen fich burch Signale überzeugt hatten, bak jeber von ihnen einen Säuptling an feinem Ellbogen hatte. fragte Berr Creighton, ber zu Fort Rearnen mar, ben Arabahöhäuptling. ob er nicht Luft habe, etwas mit feinem Freund zu Fort Laramie zu plaubern. Der Indianer grinfte ben Beamten ungläubig an. Enblich übergeugte herr Creighton ben Indianer, baf bier von teinem Scherze bie Rebe fei, und bewog ibn, eine Frage zu ftellen. Der Siour antwortete. Die Unterhaltung murbe lebhafter, bie Fragen und Antworten flogen bin und ber. Beibe Säuptlinge waren außer fich bor Erftaunen und nach Inbianerweife forfchten fie nicht nach einer Erflärung bes Bunbers, fonbern nahmen bie Ertlärung bes herrn Creighton und bes Telegraphiften gu Fort Laramie, baf ber Telegraph bie Stimme ober vielmehr bas Sprachrohr Manitous, bes "großen Geiftes" fei, mit alaubigem Bertrauen an.

Um die Angelegenheit zum Abschluß zu bringen, ließ man die beiden Hauptlinge sich gegenseitig einladen, sich halbwegs zwischen beiden Forts zu treffen. Der Einladung wurde sofort Folge geleistet, als ob es ein unsmittelbarer Besehl Manitous sei. Die Häuptlinge ritten auf für sie bereit gehaltenen Pferden 250 englische Meilen weit, trasen und überzeugten sich, daß es mit der Unterredung, die sie eine Woche zuwor, 500 Meilen weit voneinander entsernt, gehalten, seine vollständige Richtigkeit habe.

Die wunderbare Märe vom Telegraphen wurde bald allen Stämmen bekannt, und von jener Zeit an waren Stangen, Drähte, Stationen, Instrumente, kurz alles, was zum Telegraphen gehört, in den Augen der Indianer heilig und blieben unberührt — wenigstens so lange, als jener Glaube an die Heiligkeit des Telegraphen selbst vorhielt."





Wenn Du einmal ein reicher Mann bift, wie Du Dir bor-

genommen haft, einer zu werben, und etwas Schönes effen und trinken willft, so mußt Du nach einer großen Stadt ziehen. Du kannst Dir gar nicht benken, was es da alles für Herrlichkeiten gibt. Es ift, als ob da alle Tage Erntefest und Kirmes wäre, nur noch viel besser.

Gestern waren wir in einem Konditorladen. Um Fenster stand ein wunderschönes Schloß aus lauter Schofolade und Zuder. Ringsum waren Gläser mit eingemachten Früchten: Pflaumen, Birnen, Aprisosen, Stachelbeeren, Johannisbeeren und vielem andern. In der Mitte stand aber eine Ananas, so groß wie zwei Fäuste, gelb wie Gold, mit regelemäßigen Höckerchen beseht wie mit kleinen Täfelchen, und oben barauf ein Büschel dunkelgrüner Blätter.

Ich fragte ben Vater, wie so eine Ananas schmede? Da ließ er uns etwas von bem Konditor geben. Das Fruchtsleisch ist inwendig so weich wie eine reise Virne und duftet so schön wie die besten Erdbeeren im Walbe. Es schmedt auch ganz ähnlich wie Erdbeeren. Viel kann man aber nicht davon essen, und das ist ganz gut, benn die Ananas ist sehr teuer.

Nachher ging ber Bater mit uns zu einem Gärtner, welcher bie Ananas im Treibhause zieht und sie an den Konditor vertauft, wenn sie reif ist. Eine ganze Ananas wird mitunter für 6 Mark vertauft, wenn sie schön ist. Reiche Leute machen Ananaspunsch daraus; wenn Du also einmal reich bist, so kannst Du diesen auch trinken und ein wenig davon kosten lassen

Deinen

MIbert.

## Mnanas.

Die Ananas ift eine wilbe Amerikanerin. Sie sebte schon lange, lange Jahre baselbst, ehe in Europa ein Mensch ahnte, daß drüben jensseit des Meeres noch ein Land mit Gewächsen, Tieren und Menschen vorhanden sei. Zu tausenden wuchs die Ananas auf den heißen Ebenen Brasiliens und Surinams, eine dicht an die andre gedrängt, wie bei uns die Disteln am Wegesrande. Ihre Blätter breitet die Ananas steif und starr nach allen Seiten aus, und die Dornenzähne an den Blattsrändern machen es nicht angenehm, durch solch ein Dickicht zu wandern.

Aus ber Mitte ber bunklen, graugrünen Blattbüfchel erheben sich Blütenkolben mit zierlichen, gelbgrünen Deckblättern und hübschen viosletten Blumen. Die Fruchtknoten sind halb in den Fruchtknoten stehen und teilweise mit den Deckblättern verwachsen; die Fruchtknoten stehen unterhalb der sechsteiligen Blüten. Nach dem Verblühen schwilt der gemeinsame Stiel des Blütenstandes gewaltig auf und wird zu einem fleischigen Kolben, mitunter topfgroß. Die Blumen fallen dann ab, die Deckblätter werden fleischig und verschmelzen mit dem Fruchtstiel und dem Fruchtknoten zu einer einzigen saftigen Masse. Außen färbt sich der Kolben wunderschön goldgelb, oft purpurn überflogen; er haucht den

herrlichsten Duft aus, noch schöner als unfre Erbbeeren; ebenfo schmadshaft und töstlich ift auch sein Fleisch. Die Tiere bes Felbes und ber rotbraune Mann Amerikas schmausten von diesem lederen Gerichte und scheuten sich nicht vor ben stackligen Blättern.

Da kamen in hochmastigen Schiffen bie weißen Leute aus Europa herzu, suchten Gold und Kostbarkeiten im Lande und lernten gar bald die herrliche Ananas tennen. Europäer und Ananas wurden sehr bald gute Freunde. Viele Europäer wanderten nach Amerika aus, ließen sich bort nieder und wohnten daselbst. Die Ananas ihrerseits wanderte nach Europa und ist seitdem hier wie zu Hause. Der Schiffer nahm sie zu sich ins Fahrzeug und pflegte sie während der langen Seefahrt forgsam wie ein hilfsoses Kind. Er gab ihr Schatten und Licht, Erde und süßes Wasser, je nachdem sie es bedurfte.

Der Winter in Europa ift für die Ananas viel zu kalt; sie würde beim ersten Nachtfrost absterben, deshalb baute der Gärtner ihr ein bessonderes Haus, machte Beete hinein aus hohen Lagen von Dünger und Laub, die durch langsame Berwesung eine gleichmäßige Wärme erzeugen. Er baute einen besonderen Ofen für sie, brachte einen Kessel über demsselben an und leitete in Röhren entweder Wasserdanzen der warmes Wasser durch die Erde, in welche die Ananaspflanzen eingesetzt waren.

Oben barüber brachte ber Gärtner Glassenster an, richtete sie so ein, daß sie bei zu starter Sonne durch Gitter und Deden Schatten ershielten, daß sie geschützt werden konnten gegen Hachtfrost, dann auch, daß sie gesüstet werden konnten am warmen Sommertage. Er hing einen Wärmemesser im Hause auf, um darauf zu achten, daß es niemals zu warm und niemals zu kalt für die Ananaspssand wird, sondern gerade nur so warm, wie diese es am besten vertragen.

She ber Gärtner am Morgen für sich selbst forgt ober für seine leiblichen Kinder, eilt er zum Ananashause und sieht zu, ob alles in Ordnung ist; ehe er sich abends zu Bett legt, sind die Ananaspflanzen wiederum seine lette Sorge.

Die alten Ananaspflanzen treiben am Grunde ihrer Stengel junge Sprößlinge herbor; diese schneibet der Gärtner ab, um neue Pflanzen aus ihnen zu erziehen. Er läßt sie einige Tage liegen, bis die Schnittswunde vernarbt ift, und pflanzt sie dann in das heizdare Beet. Er

nimmt am liebsten die Seitentriebe (Kindel) von den schönsten Stöden, welche die größten Früchte getragen hatten. Die Erde mischt er aus grober, sandiger Heiberde und frischer Rasenerde, Moos und alten Sägespänen; in einer solchen Mischung gedeihen die Pflanzen am besten. Nach turzer Zeit treiben die jungen Stecklinge Burzeln. Im Spätssommer werden sie ziemlich dicht nebeneinander eingeseht und bleiben so dis zum Frühjahre. Die Wärme erhält der Gärtner während des ganzen Winters auf etwa 10—18 Grad. Ist es draußen grimmig talt, so läßt er auch während des Tages die Fenster dicht zugebeckt; die Unanas versträgt es schon, ein paar Wochen im Finstern zu sein.



Unanasbeet im Treibbaufe.

Im nächsten Frühjahr pflanzt ber Gärtner die jungen Stauben im Beete weiter auseinander. Er füllt die Erbschicht gegen zwei Spannen hoch loder auf. Die Spigen der Pflanzen durfen dabei fast die Glaßsscheiben der Fenster berühren. Allmählich sentt sich die Erde und die Gewächse tommen dann von selbst schon tiefer zu stehen. Beim Berspslanzen nimmt er sich sehr in acht, daß er die Wurzeln nicht verletz, und setzt die Pflanzen je 28 cm voneinander entsernt. Er mischt nun auch seine Hornspäne unter die Erde, um den Ananasstöden träftige Rahrung zu geben, oder begießt sie wöchentlich einmal mit flüssigem Diinger. Bei heißem Sommerwetter begießt er sie reichlich mit lauem

Wasser und bespritt sie täglich vor dem Aufgang der Sonne oder nach dem Untergang derselben. Während des heißen Mittags öffnet er die Fenster, so daß frische Luft eindringen kann und breitet Schattendeden oben darüber, zum Schutz gegen den unmittelbaren Sonnenstrahl. Läßt es der Gärtner im Ananashause zu heiß werden, so treiben die Stauden zu lange Blätter und später kleinere Früchte.

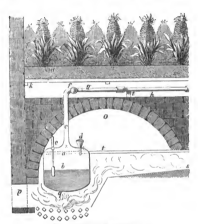
Im nächsten September nimmt der Gärtner die jest fräftigen Pflanzen aus dem Beete und setzt sie in Töpfe von etwa 23 cm Durchsmesser; diese stellt er zum Bewurzeln in einen Treibkasten und läßt sie daselbst während des Winters. Manche Gärtner treiben schließlich die Pflanzen in den Töpfen zur Frucht, andre pflanzen sie im zweiten Frühjahr nochmals in ein warmes Beet aus und geben ihnen dabei 56 cm Entsernung. Einige benutzen Blumentöpfe, welche an der Seite lange Oeffnungen besitzen, durch welche die Wurzeln heraus in das Beet wachsen können. Bringen die Pflanzen im Beete Früchte, so werden letzter größer, reisen aber etwas später; werden sie im Topse zur Reise gebracht, so bleiben die Früchte kleiner, entwickeln sich aber schneller.

Bom Anfang bes Winters an (Dezember bis März) gibt ber Gärts ner ben Beeten eine Wärme von 20—28 Grab; die Wärme ber Luft sucht er auf 10—20 Grab zu erhalten. Wird die Luft einmal zu warm, so tühlt er sie durch vorsichtiges Deffnen der Fenster; täglich nach dem Verschwinden der Sonnenstrahlen werden die Pflanzen bespritzt; treiben sie aber Blüten und öffnen die Blumen, so unterläßt man das Besprengen; auch beim Gießen darf auf die Blumen kein Wasser tommen. Fangen die Frückte an sich zu entwickeln, so wird auch das Begießen gemäßigt, dagegen darf dann der Sonnenschein um so kräftiger auf dieselben einwirken.

Die bei uns im Treibhaus gezogenen Ananas sind teineswegs schlechter als jene, die in Amerita ursprünglich wuchsen. Die gepflegten Ananas erzeugen in den Fruchtknoten teine Samenkerne und bilden des halb ein gleichmäßiges saftreiches Fleisch. Die amerikanischen Fruchtkolben sind zwar nicht selten noch einmal so groß und die die die unsern, dabei auch kräftiger in der Farbe, ins Rote schimmernd, auch stärker dustend, allein ihr Saft schmedt nicht besser, ja eher herber. Ihre Schale und ihr Inneres ist nicht selten holzig und von den genießbaren Teilen sind beshalb auch nicht gerade viel mehr vorhanden als bei unsern kleineren.

Dagegen hat die Ananas in ihrer Heimat sehr zahlreiche Bettern und Basen, während sie bei uns immer als ein Fremdling allein für sich lebt und sich nicht aus ihrem Hause heraus wagen darf. Ananass gewächse bewohnen im heißen Amerika nicht bloß offene Flächen; eine ganze Anzahl derselben steigt auch hinauf auf die Felsen der Gebirge. Andre siedeln sich im feuchtheißen Walbe an. Manche derselben sprossen

aus ber Erbe, anbre fegen fich am liebften oben auf bie Baume, ftreden bie Burgeln in ein Aftloch ober laffen fie bon ben berabbangen. 3meigen Alle feben aber buftergrun aus, manche fogar weiß= grau. Ihre Blätter finb mandmal ftarr und fteif. oft handbreit, bei ben tleineren Sorten ichmal wie Grasblätter. Ginige meiten bie Blätter an ihrem Grunbe zu Schläuchen aus und fammeln Waffer barin an. biefem leben, wie in flei= nen überirbifden Teiden.



Ananasbeet mit Dampfbeigung.

Fliegens und Müdenlarben, Laubfrösche siedeln sich bort broben an, und Bögel tommen hinzu, um zu trinten; auch der durstende Wanderer nimmt zu ihnen seine Zuflucht. Die Blüten sind bei manchen sehr hübsch, die Deckblätter mitunter goldgelb und die Blumen purpurrot; oder die Decklätter schön rot und die Blumen gelb. Keine einzige hat aber so schöne saftige Früchte, keine dustet babei so lieblich wie die gepflegte echte Ananas.



Bermann an feinen Bruder Rarl.

## Lieber Rarl!

Heute sind wir auf bem Dampswagen gefahren! Da fährt es sich viel schöner als auf einem andern Wagen. Wenn wir zu Hause mit unserm kleinen Wagen sahren und den Bello vorgespannt haben, dann mertt man es jedesmal, wenn der Wagen über einen Stein geht. Du weißt, wie das rumpelte und rüttelte, als wir mit Schulzes Leiterwagen auf der neuen Straße suhren und die Pferde Traß liesen. Wir tonnten uns taum fest genug halten und wären vor Lachen und Schütteln bald vom Wagen gefallen. Auf dem Dampswagen mertt man dagegen gar nichts vom Stoßen, nur manchmal zittert es ein klein wenig. Die Räder laufen aber auch nicht auf der Erde und über die Steine, sondern auf glatten Eisenschien. Die Wagenkasten liegen nicht auf den Uchsen, wie bei unsern kleineren Wagen, sondern werden von starken Federn aus Stahl getragen.

Statt ber Pferbe ift ber Dampswagen (bie Lotomotive) vorgespannt. Wir waren eine halbe Stunde früher auf dem Bahnhof, ehe der Zug abging, und haben uns alles ordentlich besehen. Es war gar vielerlei hübsches hier, ich will Dir bloß von dem Dampswagen erzählen.

Die Lotomotive ift aus Gifen, Rupfer und Meffing gebaut. Gie fteht auf fechs Rabern aus Gifen. Bier babon find fehr groß, bie zwei hinteren find fleiner. Bei manchen Lotomotiven find jeboch auch nur bie beiben mittelften Raber groß und bie übrigen flein. Unten ift ein Feuerloch wie in einem Rochofen. Ueber bem Feuer ift ein großer Wafferteffel, ber rings= um berichloffen ift. Das Feuer brennt nicht blog unter bem Reffel, fonbern es fchlägt auch in vielen Rohren mitten burch bas Waffer binburch, fo baf biefes immerwährend tuchtig tocht und febr viel Dampf bilbet. Der obere Teil bes Reffels ift leer, bort fann fich ber Dampf fammeln. Der Dampf will fich immer mehr ausbehnen. Dben auf bem Reffel ift eine Rlappe (ein Bentil), bie burch eine ftablerne Feber auf ein Loch in bem Dampffeffel gebrudt wirb. Steht bie Lofomotive ftill und es sammelt fich zu viel Dampf in bem Reffel, fo fann biefer leicht entzweifpringen und bie Leute verbrennen. Deshalb hat man eben jene Rlabbe gemacht. Wenn ber Dampf zu ftart wirb, brudt er bie Rlappe gurud, und ber überflüffige Dampf fahrt beraus.

Der Lotomotivführer kann auch ben Dampf burch eine Pfeife heraußslaffen; bas pfeift so laut, wie kein Mensch pfeifen kann, viel stärker als bie allergrößte Trompete.

An jeder Seite der Lokomotive ist wagerecht eine eiserne Büchse sestigenacht, ähnlich wie eine recht große Klatschbüchse. Es ist auch ein ähnlicher Stöpfel oder Kolben darin, aber von Gisen. Die Büchse ist an beiden Seiten verschlossen.

Run ift es so eingerichtet, daß der Dampf aus dem Kessel einmal an der einen Seite an den Stöpsel kommt und diesen vorwärts schiedt, dann kommt er von der andern Seite daran und schiedt ihn wieder zurück. So schiedt sich der Stöpsel oder Kolben immer hin und her. Bon dem Kolben aus geht eine Eisenstange nach dem mittelsten großen Rade, und wenn er sich hin und her schiedt, wird das Rad umgedreht, geradeso wie unser Spinnrad.

Der Dampf hat aber eine ungeheure Kraft. Bei bem Zuge, mit bem wir fuhren, waren 20 Wagen hinter ber Lotomotive angehängt. Das Geswicht ber Ieeren Wagen war außen baran geschrieben, bie meisten wogen

gegen 200 Zentner, zusammen also 4000 Itr. In unserm Wagen saßen 30 Leute, die wahrscheinlich 25 Itr. gewogen haben; die Leute und die Güter des ganzen Zuges mögen wohl auch 1000 Itr. betragen haben, also zusammen 5000 Itr. Diese ganze Last zog der einzige Dampswagen fort und zwar viel schneller, als ein Pserd lausen konnte. Rechne einmal aus, wie diel Pserde hätten vorgespannt werden müssen, wenn sie auf gewöhnlichem Wege eine solche Last hätten fortziehen wollen, und wenn Du annimmst, daß jedes Pserd 20 Itr. ziehen kann!

Wenn ich nach Haufe komme, wollen wir einmal sehen, ob wir aus Bappe einen solchen kleinen Dampswagen bauen können, aus Eisenblech wäre er freilich noch besser. Eine Eisenbahn können wir leicht machen; wir nehmen Hoszplatten bazu. Dann machen wir Wärterhäuschen und Telegraphenstangen baneben; auch einen Tunnel. Der Tunnel ist nämlich ein großes Loch, welches die Leute wagerecht burch einen Berg gearbeitet und innen ausgemauert haben. Die Sisenbahn fährt burch basselbe hindurch, wie durch einen Keller, und eine Zeitlang sitzt man ganz im Finstern. Um so größer ist der Spaß, wenn es hernach auf einmal wieder hell wird.

Es gruft Dich beftens

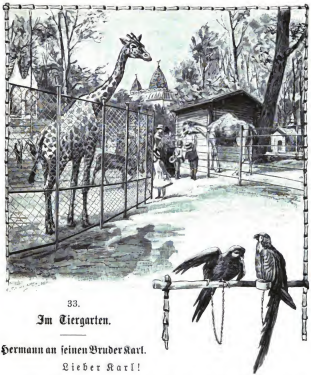
Dein hermann.

Wir können für biesmal unsern Aufenthalt in ber großen Stabt nicht länger außbehnen, so gern wir es auch wünschten. Sollten wir später noch einmal Gelegenheit finden, miteinander unste Entbedungssfahrten in der Stadt sortzusehen, so würden wir noch gar vielerlei aufssinden und miteinander näher betrachten können. Wir würden auf einem Steinlager die mancherlei Arten von Marmor, Schiefer, Granit u. s. w. tennen lernen, auß denen hier die derschiedenartigsten Kunstwerfe gearsbeitet werden. Die Parkanlagen der Stadt bieten uns eine Menge sehr interessanter Gewächse. Und was zeigen uns noch alles die berschiedenen Berlaufsläden der Straßen an verarbeiteten und nicht verarbeiteten Stoffen: Goldbörner und Vernstein, Badeschwämme und Seltvallen, Gewürze und Droguen, hirschgeweise und Straußensebern und tausens berlei andres. Für diesmal sagen wir also vom Dampswagen auß der großen Stadt lebewohl auf Wiedersehen!

# Wanderungen

im Tiergarten.

Bagner, Stadt und Land.



Der Vater hat es berfprochen, daß Du auch bald einmal mit hierher reisen und den Tiergarten besuchen sollst. Es ist gar zu schön hier, viel besser als hundert Tierbuden zusammen. Wir bringen Dir ein kleines Buch mit, in dem sind alle Tiere beschrieben, welche sich hier im Tiergarten besinden; mehrere sind auch abgezeichnet.

Der Tiergarten ist ein sehr großer Garten mit Walb und Wiesen und häusern. Rund um ihn ist ein Wassergraben und ein hohes Staket. An bem Tore, burch welches man bineinkommt, muß Eintrittsgelb begahlt werben. hier ist auch eine Bube, in welcher wir Brot, Semmeln, Ruffe und Zuder tauften, um bie Tiere bamit zu füttern.

Die Wiesenplätze im Tiergarten sind mit Gittern umgeben und burch Stakete abgeteilt. Auf jedem solchen Platze steht ein Stall oder ein Häuschen sür eine besondere Tierart. Die Tiere, welche hier verwahrt werden, sind gutmütig und zahm, sie laufen auf der Wiese herum, kommen an das Gitter und lassen sich von den Leuten füttern. In einer Abteilung waren hirsche, in einer andern Rehe, in einer dritten Schafe mit langen hörnern, in einer vierten Kamele u. s. w. Dann waren auch kleine Berge und Felsen für solche Tiere gemacht, welche gern klettern: für Semsen, Mähnenschafe, Angoraziegen u. a.

In einem großen hause befanden sich Zellen für Löwen, Tiger, Leoparden, hunden und andre Raubtiere, in einem andern waren biel schöne Bögel in Käfigen. Auch große Raubbögel befanden sich in einem andern hause; in wieder einem Wölfe und Dachse; in noch einem hühner, Kasanen und Lauben.

Am besten haben mir bas Affenhause machen bie Affen viel mehr Spaß als in ber Tierbube, wo sie nur in einem kleinen Käsig steden ober auf einer Stange sigen. Das Afsenhaus war wohl zehnmal größer als unsre Laube und mit Eisenstäben ringsum eingefaßt. An einer Seite besansben sich die Schlashäuschen für die Affen. Es waren über zwanzig solcher Tiere darin. Die meisten babon gehörten zur gemeinen Meerkaße. Diese kletterten flink auf einem großen Baume herum, der mitten im Afsenduse sind, mitunter hingen sie sich auch am Schwanze auf und schwanze sieher daran. Siner war bis ganz hinauf auf die Spize des Baumes gestiegen und läutete zu seinem Bergnügen mit einer Glode, welche bort oben besessigt.

Dann waren auch noch hut affen und Paviane in dem Hause. Die Padiane blieben gewöhnlich an der Erde und jagten sich mit den Rleinen herum, wenn diese herunter kamen. Einer zuhfte den andern gelegentlich am Schwanze und bekam von jenem Ohrseigen dafür, wenn er nicht schwell davonsprang.

Auch ein Nasenbar war swischen ben Affen und vertrug sich recht gut mit biesen. Ich tann Dir gar nicht all ben Spaß, ben bie Affen machten, beschreiben, Der Bären zwinger sieht beinahe aus wie eine Festung. Rund herum ist eine hohe Mauer, oben aber kein Dach auf berselben. Es besfanden sich mehrere Abteilungen in dem Zwinger und in jeder eine andre Art den Bären: in der einen zwei Grislibären aus Amerika, in der Mitte zwei gewöhnliche Bären und ein malaiischer Bär, und in der britten Abteilung zwei weiße Eisbären.

In jedem Behälter befindet sich eine gemauerte Grube mit Wasser und in dem mittelsten ein starker Baum mit vier dicken Aesten, auf welche die Bären zu ihrem Bergnügen hinauftletterten. Man konnte die Bären unten durch das Gitter besehen. Sie sperrten das Maul weit auf und wollten Brot hineingeworsen haben. Dann streckten sie auch die Tahen heraus und häkelten mit den langen Krallen die Semmelstücken hinein, welche dor das Gitter gefallen waren.

Eine Treppe führte oben hinauf auf ben Zwinger. Bon hier aus sah man bequem nach ben Baren hinunter und war babei burch ein startes Gisengitter geschützt.

Der eine braune Bar stellte sich auf die Hinterbeine, sah die Leute babei zärtlich an, sperrte das Maul auf, so weit er es vermochte, und breitete die Vorderbeine aus wie Arme. Er bettelte so beweglich, daß ihm von allen Seiten Brotstückhen zugeworfen wurden. Die andern bekamen aber auch babon.

Die Eisbären waren am verbrießlichsten und haben mir am wenigssten gefallen. Am meisten Spaß hat mir bagegen ber malaiische Bär gemacht, von bem will ich Dir auch außführlicher erzählen, wenn ich nach Hause komme. Dann wollen wir auch einen kleinen Bärenzwinger auß Ziegelsteinen auf bem Spielplate bauen, und statt ber Bären steden wir Hummeln hinein, die können auch ganz schön brunimen. Freue Dich einstweilen barauf, bis zu Dir kommt

Dein Sermann.

## Der Bar als Kinderfreund.

Den Kindern machen bie Baren besonderes Bergnügen, schon besshalb, weil sie ebenso gern honig und andre suffe Dinge verzehren, wie sie selbst.

Seit die Tiergärten eingerichtet worden sind, ist dort der Bärenswinger eins der liebsten Plätichen für Knaben und Mädichen. Sie gehen niemals dort hin, ohne ein tüchtiges Stück Brot für den Bären mitzunehmen. In kleinen Broden wird es dem Zottelbär zugeworsen, damit er recht vielnual danach fangen und schnappen muß. Der Bär macht gar zu drollige Gesichter und Stellungen dabei, und mancher herzhafte Knabe wünsicht, er tönnte hinabsteigen und dem schwarzbraunen Gesellen ein wenig das Fell trauen, wie es Schneewittchen und Rosenrot mit dem Bären im Märchen taten, und wie es der Knabe daheim mit dem Pubel macht, der ja mit dem Bären viel Aehnsichteit hat.

Es foll wirklich vorgetommen sein, daß Bären und Kinder gute Freundschaft miteinander gehalten und sich durch Spielen die Zeit verstrieben haben.

So erzählt 3. B. ein Reifender folgendes: Im Uralgebirge, weit brinnen in Rußland, gingen zwei Kinder in den Wald, um Beeren zu suchen, und kamen nicht wieder heim um die Zeit, wie es die Eltern bestimmt hatten. Da ward diesen bange und sie machten sich auf, die Kinder auszuspähen. Nach langem Umhersuchen fanden sie die verirrten Kinder auf einem weichen Rasenplate mitten im Walde und einen mächstigen Bären bei ihnen. Das große Geschöpf schmauste behaglich die Beeren, welche die Kinder im Körbchen hatten, und ließ sich's gefallen, daß sie allerlei Scherz mit ihm trieben, ihm das Fell zausten, auf ihm zu reiten versuchten und bergl. mehr.

Bater und Mutter schrieen vor Schred laut auf, als fie bas gewaltige Tier saben; ba warb biefes ftutig und trabte von bannen.

Die Ruffen ergählen, bag ber Bar fo lange, bis er gang erwachsen ift, bei feiner Mutter bleibt. Ift er etwa halb erwachsen, fo werbe er bon



Der malaiifche Bar.

seiner Mama angehalten, die kleineren Geschwister zu warten und zu beschützen; man nennt ihn in Rußland geradezu den Kinderwärter (Bestun). Sin russischer Katursorscher sah, daß eine Bärensamilie durch einen Fluß marschierte. Die alte Bärin schwamm voran und kam zuerst an das andre User. Jeht sah sie sich um und bemerkte, daß der halberwachsene Bär ihr nachgeschwommen war, ohne sich um die beiden Jungen zu kümmern, die noch am andern User sahen und sich noch nicht allein durch den Fluß getrauten. Sosort kehrt sie um und gibt dem saulen Kinderwärter eine tüchtige Ohrseige. Er versteht die mütterliche Ermahnung ganz richtig, schwimmt zurüd und trägt das eine der Kleinen glücklich hinüber. Dann muß er den Weg noch einmal machen und auch das andre nachholen. Mitten im Flusse läßt er es ins Wasser sallen und bekommt von der Alten abermals gebührende Schäge, bis er sein Amt richtig besorgt hat.

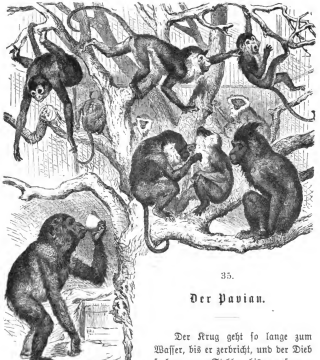
Im Barengwinger ift mit ben braunen gemeinen Baren gufammen ein malaiifcher Bar. Er unterscheibet fich icon bon jenen burch feine biel geringere Große und burch feine Farbung. Er fieht gang fcmarg aus und hat auf ber Bruft einen icharfbegrenzten gelblichweißen Fled. Sein haar ift gang turg, fo bag er fast ausfieht wie ein febr großer Maulmurf. Er läuft ebenfalls gern auf ben beiben Sinterfüßen im 3minger umber, webelt mit ben Borbertagen und berfteht bas Betteln meifterhaft. Bett fallt ein Stud Brot nicht weit bon ihm in ben großen Bafferbehälter binein. Die Bufchauer meinen, ber Bar werbe ins Waffer fpringen und bas Brot herausholen; er hat aber feine Luft biergu und fängt es gescheiter an. Er fest fich gemächlich an ben Rand ber Waffer= grube und bewegt mit ber einen Borberpfote bas Baffer immer nach fich gu. Das Brot beginnt in biefer Richtung zu schwimmen, kommt näher und naber, jest tann er es bequem mit ben langen Rlauen faffen und berausholen, um es zu bergehren. Im nächften Augenblid fteht er wieber aufrecht auf ben Sinterbeinen, qudt nach ben Leuten broben empor und wartet auf neue milbe Gaben.

Dieser Bar ist, wie sein Name schon sagt, im fernen Indien und auf den Sunda-Inseln zu Hause und verzehrt dort vorzugsweise Nahrung aus dem Pflanzenreiche. Man sagt, daß er den Leuten daselbst gern in die jungen Kotospflanzen gerate und die Herzssprossen der Bäume herausfresse, so daß letztere dadurch eingehen. Auch soll er die Obst-

gärten gern plündern und dabei auf die Bäume steigen. Wird er ganz jung eingefangen, so läßt er sich leicht zähmen und wird außerordentlich zutraulich und artig. So erzählt man, daß ein vornehmer Herr in Batavia einen solchen Bär seinen Kindern als Spielkamerad gegeben hatte und nie Ursache bekam, über denselsen zu klagen. Der Bär war sehr reinlich und ward nie undescheiden. Er fraß oft mit dem Hunde, dem Affen und dem Papagei aus demselben Napse und vertrug sich mit den andern Haustieren ganz gut. Saß die Herrschaft bei Tische, so kam er wohl auch mit herzu und bettelte ein wenig, wie es ein Hund tut. Gewöhnlich bekam er Milch und Brot als Futter, am liebsten fraß er aber Mangosrüchte, die in jenem Lande als die seinste Obstsorte berühmt sind. Ebenso konnte ihm sein Herr kein größeres Vergnügen bereiten, als wenn er ihm zu Zeiten ein Glas Schaumwein zu trinken gab. Dann ward der Bär außerordentlich lustig und trieb das brolligste Zeug, so daß er zum Spaßmacher fürs ganze Haus ward.

So gutmütig die Bären im Iwinger zu den Leuten aufsehen, so möchte es doch niemand zu raten sein, zu ihnen hinadzusteigen. Es tönnte einem leicht so ergehen, wie jenem Norweger, der der wer wenig Jahren in den Bärenzwinger zu Bern gefallen war. Der alte Bär war gerade schlechter Laune, nahm den ungebetenen Besuch übel und zerriß den armen Menschen, trog aller Versuche, die man machte, um ihn zu retten. Auch don den malailschen Bären soll nicht jeder so liebenswürdig sein wie jener, don dem wir erzählten. Selbst gegen ihren Wärter, der sie tagsäglich süttert, benehmen sich manche unartig, und er muß stets auf seiner Out sein, daß er nicht einen hinterlistigen Tahenschlag von dem Tiere bekommt.

Einem Kinde wäre es nun vollends gar nicht zu raten, dem Bären zu nache zu tommen, wenn es nicht genau mit ihm von seiner Jugend auf vertraut ist. Mit derselben Pfote, mit welcher der Bär so allerliebst durch das Sitter zu betteln versteht, gibt er auch dem, welcher undorssichtig etwa zu nache tommt, einen Schlag, der ihm das Leben kosten tann. Vermag ja doch ein großer Bär mit einem Tagenhieb eine Ruh zu Boden zu reißen. Es sollen auch die gutmütigsten Bären, die in ihrer Jugend das drolligste Zeug trieben und so spaßhafte Spieltames raden waren wie Pudel, doch im Alter verdrießlich, reizdar und tüclich werden, so daß ihnen desto weniger zu trauen ist, je älter sie werden.



fo lange gum Stehlen, bis er gefangen wirb; bies hat auch ber Bavian gur

Benüge erfahren, ber jest im Tiergarten im Rafig fist und argerlich an ben Gifenftangen ruttelt, bie ihn nicht hinaus laffen.

Der Pavian ift ein mufter, wilber Gefell. Er wohnt mit feinen Rameraben auf ben fteilen, hoben Gebirgen Ufritas und tlettert bort an ben Felsmanben fo flint in bie Sobe, wie anbre Affen an ben Baumen. Mit feinen ftarten Bahnen reißt er Stauben und Rrauter aus bem Boben und bergehrt beren Burgeln. Er fangt auch Infetten und Schneden, bie unter ben Steinen fich berftedt hatten, und fpeift fie als Lederbiffen.

Riemand würde etwas dagegen haben, wenn er sich hiermit begnügte, ja die Leute würden ihm sogar noch dankbar dafür sein, daß er die giftigen Storpione weghascht, ihnen den gefährlichen Schwanzstachel abereißt und sie dann auffrißt. Allein wie ein echter Strauchdieb mag der Padian nicht mit dem zufrieden sein, was er sich mit seiner Habe Arbeit mühsam erwerben kann; wenn er es irgend haben kann, macht er sich das Leben bequem und legt sich aufs Stehlen.

Drunten im Tale, nicht weit bom Dorfe, haben die Reger mit vieler Mühe ein Feld mit Durrahhirse bepflanzt. Es soll sie und ihre Kinder das ganze Jahr hindurch ernähren. Die Halme sind hoch emporsgeschossen, haben geblüht und Samen angesetzt, und die Aehren beginnen zu reisen.

Bon ben Felsenspisen aus haben die Herren Paviane das Getreidesselb ausgespäht, und die ganze Gesellschaft kommt vorsichtig herab, um zu ernten, wo sie nicht gesäet haben. Ein besonders schlauer Bursche muß als Späher vorausschleichen und umschauen, ob die Neger beim Feld Wache halten, und ob etwa Hunde zum Schutze bes Feldes vorshanden sind. Hunde und Paviane sind Todseinde von alters her. Ebenso muß er darauf achten, ob im Dickicht unten am Berge etwa ein Leopard sich bersteckt hält, den die Affen noch mehr fürchten als die Menschen.

Ift alles ficher, fo geht bie Berbe ans Plünbern. In aller Stille brechen bie Tiere bie Salme um und ichmaufen bie Rorner. Alle berhalten fich anfänglich rubig. Wirb ein junger Babian babei etma borlaut und fchreit aus Freude über bie ledere Dablgeit, fo erhalt er bon ben Alten fofort eine Ohrfeige, bag ibm Boren und Geben bergebt. Gelbft bei ben fpigbubifchen Uffen muffen bie Jungen ben Alten auf ben Wint folgen und ihnen an ben Augen abfeben, was bei ihnen Ge= brauch und Bunich ift. Sat bie wilbe Gefellichaft langere Zeit ihr Unwefen im Felbe getrieben, ohne bag jemand fie babei ftorte, fo werben fie breift und übermutig und fangen an, fich mit Schreien und Toben ju bergnügen. Ihre Schmauslieber flingen freilich bem Menschenobr greulich, und bas Gefchrei, bas bie Babiane folieflich babei berführen. hört fich an, als ob Schweine, Sunbe und Leoparben burcheinanber grungten, bellten, beulten und fnurrten. In ihrem Uebermute raufen bie Unholbe viel mehr Salme und Aehren aus, als fie zu ihrem Sunger bebürfen, und bermuften beshalb viel mehr, als fie freffen.

Sind endlich alle bis zum Uebermaß gefättigt, so steigen sie gemächlich wieder auf die Gebirge hinauf, suchen sich ein Felsengesims oder ein Bersted zwischen den Steinblöden, wohin ihnen weder ein Mensch noch ein Raubtier zu folgen vermag. Dort tauern sie sich bei Nacht dicht aneinander und wärmen sich, wenn es kühl ist. Die Alten schiehen treulich die Jungen, ja die alten Männchen verteidigen teck die Kleinen gegen jeden Feind, der ihnen Gesahr droht. Zeden folgenden Tag wiederholen sie ihren Raubzug, und wenn die Reger ihr Eigentum nicht bald dagegen schießen, so haben sie nach wenig Tagen nur zerraufte Halme statt Durrahhirse auf ihrem Kelbe.

Das Feld gegen ben Padian zu schüßen, ist jedoch nicht so leicht ausgeführt, als mancher sich's benkt. Die schwarzen Leute haben gewöhnlich weber Schießgewehr, noch Pulver und Blei, oder sie wissen nicht gehörig mit ihnen umzugehen. — Vor den Pfeilen, Speeren und Messern der Neger haben aber diese Affen teine besondere Furcht. Die Paviane sind äußerst starte Tiere und haben ebenso gewaltige Jähne wie die Raubtiere. Dabei sind sie rauflustig und scheuen sich im Notsale selbst nicht, mit dem Leodarden anzubinden, wenn er ihnen zu nahe kommt. Macht diesem wordlustige Gesell auf sie einen Angriff, so sammeln sich soszon die stärtsten Männchen der Affenkede, deren gewöhnlich ein Dutzend bis eine Mandel vorhanden sind. Die Weibchen und die Jungen suchen sich in Sicherheit zu bringen. Mit greulichem Geschei und Gedrüll rücht die ganze streitbare Affenschar auf den Feind los, zeigt ihm die Jähne und schlägt die Erde wittend mit den Haben. Der Leopard und selbst der Löwe wagt es nicht, eine solche Herde Paviane anzugreisen.

Der größte und stärkste Zagdhund unterliegt gewöhnlich, wenn er mit einem Pavian den Kampf beginnt. Der Affe verbeißt sich wütend in seinen Hals und zerkratt ihm so furchtbar den Leib, daß der Hund daran stirbt. Gescheite Hunde jagen deshalb den Pavian nicht einzeln, sondern in Gesellschaft, halten sich dicht zusammen und fassen den Affen nur dann, wenn er sich von seinen Kameraden entsernt hat. Ein Mensch dürfte sich nun vollends gar nicht beikommen lassen, so ohne weiteres einen Pavian lebendig fangen zu wollen. Selbst wenn er ihn in die Enge getrieben und ihm einen Beißtorb übergeworfen hätte, würde ihn das Tier noch mit seinen gewaltigen Armen und starken Nägeln übel genug zurichten. Wollen Menschen die Paviane auf ihrem Felsenhorst

angreifen, fo rollen bie Uffen Steine herab und berteibigen ihre Rlippen, wie Solbaten eine Festung.

Menschen und hunden wiberfteben bie Paviane, felbft gegen Leoparben und Lömen miffen fie fich, wie gefagt zu berteibigen - aber ihren eignen Gelüften unterliegen fie und geraten baburch in fcmähliche Gefangenichaft. Die Uffen haben eine befonbere Borliebe für berauschenbe Betrante und fie tonnen ihren Begierben nicht wiberfteben, wenn ihnen Maisbier, Sirfebier, Wein ober Branntwein geboten wirb. Negern bas Plünbern ber Felber ju arg, fo feben fie mohl Rurbisfchalen mit beraufchenbem Getrant an ben Weg, ben bie Uffen nach bem Quell täglich ju nehmen pflegen. Die Tiere riechen ben berberblichen Trant, toften bavon und hören bann nicht eber wieber auf, bis ber lette Tropfen heraus ift. Sind bie Affen betrunten, fo benehmen fie fich auch wie Betruntene; fie bergeffen bie Rudtehr auf ihre Rlippen, bleiben am Wege figen ober liegen, um ihren Raufch ju berichlafen. Dabei merben fie bon ben Leuten ertappt, mit Beigtorben und Striden gefeffelt und in Räfige gestedt. Man macht biefe fest genug, bag bie Paviane bie Stabe nicht zu gerbrechen bermögen.

So gelangt ber gefangene Pabian an ben Raufmann, biefer führt ihn auf bem Schiffe nach Europa, und hier tommt er in ben Tiergarten und muß sich bon allen Leuten besehen lassen, ohne auch nur ein Kind tragen zu können, wenn es ihm nicht felber zu nahe kommt.



36.

### Die Löwenfamilie.

Im wilbesten Teile bes Gebirges hat die Löwin ihr Lager. Es ist in einer Schlucht, welche dicht mit Dornengebuschen bewachsen ist. Rein Weg für Menschen führt hindurch, und nicht leicht würde selbst ein beherzter Mann es wagen, dort einzudringen, wo die Kinderstube ber Löwensamilie ist.

Unter einem bichten Busch hat die Löwin eine Bertiefung in ben weichen Sand gescharrt, ber ben Boben bebeckt; hier liegen die beiben Jungen bes prächtigen Tieres. Manchmal erhält die Löwin nur ein Junges, mitunter aber auch drei ober vier. Bei ihrer Geburt sind sie nicht größer als halberwachsene Kahen und miauen auch ähnlich wie diese. Sie tönnen gleich bei der Geburt sehen, sind aber sonst ganz hilfsos.

Die alte Löwin bleibt mabrend ber erften Bochen ftets bei ihren Rinbern; fie berläßt fie nur, um gu trinten, und richtet ihr Lager beshalb gewöhnlich in ber Rabe eines Quelles ein. Der alte Lowe macht mahrenbbeffen ben Befduker und Berforger feiner Familie. Sowie es Abend wirb, geht er auf Raub aus. Er fchleicht gum Quell im Balbe, ju welchem bas Wilb tommt, um gu trinten, und legt fich in ficheren Berfted. Dabei achtet er genau barauf, bag ber Wind ihm entgegen= tommt und ihm bie nahenben Tiere berrat. Er bort ichon auf weite Entfernung bie Fugtritte ber Gagellen und Untilopen, felbft im lofen Sanbe ber Steppe. Im Zwielicht ber nacht erfpaht fie fein grokes Muge. bas im Finftern glangt wie ein Licht. Sind bie burftenben Tiere nicht fehr auf ihrer but, berfaumen fie es, gegen ben Bind gum Baffer gu geben, um icon burch ben Geruch ben lauernben Löwen zu merten, fo fällt ficher eins babon bem Gewaltigen gur Beute. Saben fie ibn aber rechtzeitig gewittert, fo wartet er bergebens auf Speife für fich und bie Seinen. Er muß weiter gieben; hunger und Sorge qualen ibn.

Grollend brüllt der Löme mit gesenttem Haupte gegen den Boden. Es rollt wie Donner durch die Stille der Nacht. Das Mild flieht entssetzt nach allen Seiten. Auch die Haustiere im benachbarten Dorfe hören es und zittern an allen Gliedern. Die hirten haben um ihr Gehöft einen hohen Zaun aus Dornen aufgebaut, so hoch als zwei Männer. Ueber diesen hinweg vermögen Diebe nicht zu steigen, hinnen und Schakale tönnen nicht hindurch. Wachsame Hunde liegen bei den Schafen und Kühen und lauschen auf jeden Laut, der sich während der Nacht draußen hören läßt.

Da bonnert bas Löwengebrull bicht an ber Hede. Die Schafe rennen ratlos in Tobesangst burcheinander, die Rinder und Pferde brängen sich zusammen, und die sonst so mutigen Hunde fliehen heulend nach dem Zelt des hirten. Dieser getraut sich nicht, seine Wohnung zu verlassen, gegen einen solchen Räuber nützt ihm seine Lanze nichts.

Mit einem furchtbaren Sate überspringt ber Löwe ben brei Meter hohen Dornenwall; im nächsten Augenblick hat er ein halberwachsenes Rind gepackt und niedergerissen; ein paar träftige Bisse töten es. Mit dem großen Tiere im Maule springt der Löwe über den Wall zurück und schleppt die Beute zu seiner Familie in der Gebirgsschlucht. Dort teilt er den Raub treulich mit der Löwin, ja man sagt, er fräße selbst

nicht eher einen Biffen bavon, als bis fie fich böllig gefättigt. Solange es gilt, bie Löwin und bie Rieinen zu versorgen, scheut ber alte Löme teine Mube und teine Gefahr.

Die Jungen nähren sich anfänglich nur von der Milch der Löwin. Erst im zweiten Monat lernen sie gehen und benehmen sich anfänglich babei sehr plump und ungeschickt. Dann fangen sie an zu spielen wie alle Kahen, haschen sichen Schwanz der Löwin und des Löwen, balgen sich wie wilde Knaben, üben sich im Springen und lernen es mit jedem Tage besser. Allmählich versuchen sie auch von der Beute mit zu naschen, welche ihnen die Eltern zutragen. Werden die Löwenkinder etwas größer, so bringen die Alten zunächst kleinere Tiere halb oder fast ganz lebendig nach Hause, dann allmählich größere, und die Jungen müssen sich var übungen bersuchen. Dann gehen sie auch mit auf die Jagd; als Vorzübungen fangen sie Heuschrecken und verspeisen sie, dann kommen Hasen an die Reihe, später Untilopen und zuletzt Ochsen und Pferde.

Wenn die jungen Löwen das erfte Jahr erreicht haben, so sind sie so groß wie ein träftiger Hund. Im britten Jahre bekommt das Männschen die ersten Anfänge der Mähne, erst mit sechs ober acht Jahren sind sie ausgewachsen. Die ganz jungen Löwen sind nicht selten etwas tigerartig gezeichnet. Sie haben braune Streisen über den Rücken, ebensolche Streisen über die Flanken und Tupfen an den Beinen und am Bauche.

Nicht jeder junge Löwe wächst aber in der Wildnis ungestört auf, bis er zum König des Waldes wird; mancher stirbt, wenn ihm die Edzähne durchbrechen, mancher wird auch dom Jäger gesangen.

Während bes Winters fällt nicht felten in ben Gebirgen Rorbsafritas Schnee, wie bei uns zu Lande. Die Löwen marschieren bann weit hinab nach ben Thälern, da das übrige Wild sich auch dorthin geflüchtet hat. Brechen die Jäger dann frühzeitig auf, ehe der Schnee weggetaut ist, so sinden sie die Fußstapsen des Löwen und folgen diesen nach bis zu seinem Lager. Sie tundschaften aus, ob er Junge daheim hat. Merten sie solche, so schleichen sie die nächste Nacht wieder dorthin, und während die alten Löwen auf Beute ausgezogen sind und den Hirten etwa ein Kalb oder ein Kamel rauben, werden ihre Kinder daheim don den Jägern überfallen und trot alles Krakens und Schreiens in den Sad gestedt. Für die Jäger heißt es aber dann, slinte Beine

machen, damit die alten Löwen ihnen nicht in den Weg kommen ober sie einholen; es möchte ihnen sonst ein folches Begegnen sehr schlimm bekommen.

Auf solche Weise sind auch die beiben Löwen gefangen worden, die wir im Löwenbehälter bes Tiergartens sehen. Sie haben sich in ihr Geschick so gut gesunden als möglich. Die Leute haben ihnen aber auch das Leben so angenehm zu machen gesucht, als es nur angeht. Der Behälter, in welchem sie während des Winters sind, ist wie eine große, helle Stude, durch Wände aus starten Eisengittern gebildet. Unter dem Fußboben entlang ziehen eiserne Röhren, durch welche heiße Luft oder Wasserdampf streicht, um den Behälter zu erwärmen.

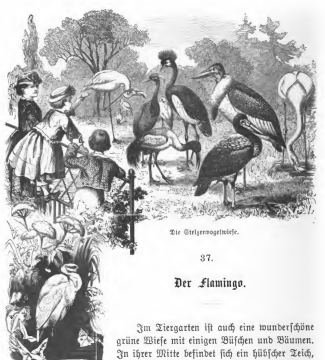
Aus diesem Winterstübchen führt eine Tür durch die Wand des Hauses ins Freie. Ist das Wetter schön warm, so wird diese Tür aufgezogen und Löwe und Löwin können hinausspazieren, wenn sie Lust haben. Der Plat draußen ist natürlich auch am Grunde mit sestem Mauerwert und droben mit starken Eisenstangen gut verwahrt, damit die Löwen nicht den andern Tieren einen schlimmen Besuch machen. Zwei Seiten des Raumes sind durch seste Mauern gebildet. An diesen sind Felsenstücke auseinander gebaut und eine Höhle aus ihnen hergestellt. Haben die Löwen Lust dazu, so können sie sich auf den Felsen ein Bergnügen machen oder zur Abwechselung in der Höhle ein Schlössen balten.

Der Boben bes Plates ift mit tiefem, trodenem Sanbe bebedt. Hier ift ber Spielplat für die beiben wilden Gesellen. Es ist eine allersliebste Unterhaltung, dem Treiben der prächtigen Tiere zuzusehen. Der Löwe ist schon ein träftiger Gesell geworden und hat eine starke, dunkle Mähne erhalten. Er scheint uns gar nicht zu beachten, obschon wir ziemlich nahe bei ihm stehen. Menschen zu derzehren soll auch bei den Löwen in der Wildnis für gewöhnlich nicht Liebhaberei sein. Die meisten Raubtiere haben ihre Lieblingsgerichte, fressen zwar auch einmal etwas andres, wenn sie nichts Bessers haben tönnen, allein für immer mögen sie bergleichen Ubweichungen nicht. Die Tierwärter haben bemerkt, daß den gefangenen Löwen selbst Pferdessich nicht gut bekommt, wenn er es längere Zeit hindurch fressen muß. Es ist dies bei den meisten kagenartigen Raubtieren der Fall, während den hundeartigen, den Wölsen, Schakalen und Hydnen, das Pferdesselsch gang gut zusagt.

Die Tierwärter geben beshalb bem Löwen auch nur manchmal Pferbefleisch, dagegen täglich 2,5 kg gutes Rinbfleisch. Außerbem versorgen die Wärter die Tiere täglich mit frischem Wasser; sie reichen es ihnen in einem flachen Blechnapfe, der an einer blechernen Stange befestigt ist.

Es fällt uns auf, daß der Löwe bor uns seine Augen plötslich auf etwas richtet; wir folgen seinem Blid und merken, daß er scharf nach der Kuhantilope hinübersieht, welche ein Stüdchen seitwärts in ihrem Reviere weibet und sich durch die Rähe ihred Tobseindes nicht im minbesten stören läßt. Die Löwin scheint augenblicklich keinen Appetit nach Antilopensseisch zu haben, sie ist zum Spielen aufgelegt. Mit prächtigen, weiten Sähen springt sie durch den ganzen Raum und schlägt im Borbeikommen den Löwen neckend mit der Pfote in die Flanken. Dieser aber verwendet kein Auge von der Antilope; er schleicht langsam und gebüdt näher und näher und kauert sich endlich zum Sprunge nieder. Er würde über unsre Köpfe hinweg nach der Antilope springen, wenn das Gitter nicht wäre. Wir haben eine vollständige afrikanische Wüstenszen vor Augen.

Die Löwenpärchen bekommen nicht felten felbst in ber Gefangenschaft Junge und erreichen mitunter ein hohes Alter. Man weiß einen Fall, bag ein eingesperrter Löwe 70 Jahre alt geworben ift.



grüne Wiese mit einigen Büschen und Bäumen. In ihrer Mitte besindet sich ein hübscher Teich, an den Usern zum Teil bewachsen mit Schwertlissen und Rohrkolben. Auf dieser Wiese spaziert eine ganze Anzahl wunderlicher Bögel umher, einer immer langbeiniger als

eine ganze Anzahl wunderlicher Wogel umber, einer immer langveiniger als ber andre. Zunächft treffen wir unsern alten Freund, den Storch, der uns einen schönen Gruß entgegenklappert. Er unterhält sich mit seinem Better, dem schwarzen Storch, der in seinem dunklen Rleide ganz ernsthaft außesieht. Ein wenig weiterhin marschiert ein wunderschöner Kronenkranich mit prächtiger Federkrone auf dem samtschwarzen Scheitel. Sein übriges Kleid sieht aschgrau auß, der Schwanz und die vordersten Schwingsedern der Flügel tiefschwarz, die Flügelbede weiß und die Wangen des Gesichts rosentot. Er ist in der Umgebung des Mittelländischen Meeres zu Hause.

Sinter einem Bufche fteht gang ernfthaft und unbeweglich ein gemeiner, grauer Rranich, ein beuticher Lanbsmann, jeboch im Norben an ben Geen häufiger, als bei uns in Mittelbeutschlanb. Um meiften fällt uns jeboch eine

Reihe Bogel auf, welche am Ufer bes Teiches wie Solbaten aufmarfchieren. Es find & I a mingos, aus Gubeuropa bierber gebracht. Die gangen Tiere feben munbericon rofenrot aus. bie hinteren Flügelfebern find lebhaft rot, bie anbern fcmarg.

Noch nie haben wir in unferm Leben Tiere gefehen, welche bunnere und langere Beine und einen fo langen, bunnen Sals gehabt hatten wie biefe. Wie munberlich fieht es aus, wenn fie auf ben fonberbaren Stelgen marichieren, einer binter bem anbern, wie es bie Banfe und Enten tun. Du bemertft Der ichlafenbe auch, baß fie zwischen ben Beben Schwimmhäute haben, fie tonnen beshalb ebenfo gut fcmimmen wie im flachen Baffer herumwaten.



Ein Flamingo balt noch fein Schläfchen und lakt fich nicht burch bas Trompeten bes Rranichs ftoren. Er fteht auf einem Bein; es fieht fo bebenklich aus, bag wir jeben Augenblid meinen, er muffe umfallen, wenn ber Wind weht. Die Gelente an ben Beinen ber Sumpfvögel haben eine

besondere Ginrichtung, die man mit jener Borrichtung an einem Ginfchlagemeffer bergleichen fann, burch welche bie Rlinge besfelben jum Feftfteben gebracht wirb. Sat folch ein Bogel bas Bein einmal gerabe geftellt und fein Fuggelent eingeschnappt, fo braucht er fich nicht weiter anguftrengen, es fteif au erhalten, wie wir es tun muffen, wenn wir etwa auf einem Bein fteben wollen. Das Bein bes Watevogels bleibt von felbst gerabe, bis ber Bogel wieber ausschreiten will. Go tonnen biefe Tiere ftunbenlang auf einem Beine fteben und babei ausruhen, mahrend uns fo etwas fehr große Befdwerbe machen würde. Der fclafenbe Flamingo hat ben langen bunnen Sals über ben Rudengelegt und ben Robf unter ben Flügel gestedt. Bei ber roten Farbung fieht es faft



Der Marabu.

aus, als mare eine gerupfte, blutige Bans auf einem Stod aufgefpießt. Jest tommt ein fleiner Löffelreiber, ber fich ein Bergnugen baraus macht, Fliegen mit feinem breiten Schnabel zu fangen, zu nabe an ben fclafenben Flamingo. Diefer wacht auf, ftredt bas eine Bein, bas er bis bahin bicht an ben Leib gezogen hatte, in komischer Weise fast wagerecht aus, behnt und rect sich links und rechts und stelzt bann, als ob er mit ben bunnen Beinen zappelte, seinen Kameraben nach.

Diese sind am Wasser mit sehr gründlichen Untersuchungen beschäftigt. Es scheinen geborene Philosophen zu sein, ihr Kopf hat aber ein ganz mertswürdiges, fast vertehrtes Unsehen. Der Schnabel ähnelt etwas bemjenigen bes Schwanes, ist jedoch vorn rechtwinkelig abwärts gebogen. Auffallend ist, daß der Unterschnabel größer als der Oberschnabel, gerade umgekehrt wie bei den meisten andern Bögeln. Den Unterschnabel könnte man mit einer Dose vergleichen, den Oberschnabel mit dem Deckel derselben.

Der Flamingo ift ein großer Freund vom Schlamm. Er watet in benselben hinein und untersucht ihn bann Joll für Joll mit dem Schnabel. Dabei hält er die Stirn sehr ties, sobaß der Oberschnabel nach unten und ber Unterschnabel nach oben zu liegen kommt. Jeden Schnabel voll Schlamm drückt er aufmerksam durch und die Junge muß ihm hierbei helsen. Sie ist an jeder Seite mit einer Reihe horniger, diegsamer Häcken besetzt und der Schnabel hat an den Rändern auch Jornblättchen. Diese Borrichtungen dienen dazu, die Würmchen, kleinen Muscheln und Schnecken und was sonst noch Seniesdares im Schlamme befindlich ist, zurückzuhalten, damit sie der Vogel verspeisen tann. Die Zunge ist aufsaltend dich, dabei alten Römer, die aus Uebermut gar nicht wußten, was sie für absonderliche Gerichte ersinden sollten, verzehrten ganze Schüffeln von Flamingozungen. Sie erklärten dieselben sür eine außerordentliche Delitates. Heutzultage will niemand mehr etwas von dem tranigen Fleisch des Klamingo wissen.

Die Flamingos gehen bei ihren Schlammuntersuchungen gern gemeinschaftlich zu Werte. Sie waten babei Schritt für Schritt immer tiefer ins Wasser hinein. Wird es ihnen zu tief, so daß sie den Grund nicht mehr erreichen, so schwimmen sie so geschickt wie die Enten.

Man hat vielfach erzählt, daß der Flamingo sich im Sumpfe ein ebenso sonderbares Reft baue, als er selber ein sonderbarer Bogel ift, daß er einen Haufen Lehm und Schlamm zusammentrage, der so hoch sei, daß er darauf reiten könne. In die Mitte der Spike jenes Haufens mache er eine Bertiefung und lege die Gier hinein. Andre Natursorscher sagen jedoch: der Flamingo baue nicht viel anders als eine wilde Ente und seize sich mit zusammengeknickten Beinen aufs Nest, wenn er brüte.

### Der Wolf.

Der böse Wolf hatte das Rottäppchen samt der Großmutter gefressen, wie du es aus dem Märchen weißt, und wenn der Jäger nicht dazu gestommen wäre und dem schlafenden Wolf mit der Schere den Bauch aufgesschnitten hätte, so würden beide niemals das Tageslicht wieder gesehen haben. Solche schlimme Wölfe gab es dor hundert und mehr Jahren in unserm Baterlande noch in großen Mengen. Manche Leute loben zwar die bergangene alte Zeit als eine gute Zeit und meinen, sie sei besser wesen als die jezige, in der sie felbst leben, allein schon an den Wölfen hatte man damals Not und Qual genug, die man heutzutage kaum dem Namen nach kennt.

Waren in jener alten Zeit die Pferde und Kühe auf der Weibe und der Wolf merkte sie, so schlich er behutsam aus dem Walde herdor, ging das bei gegen den Wind, damit ihn die Tiere nicht riechen sollten, kroch langsam zwischen dem Sebüsch und den Distelstauden hindurch, dann auf dem Bauche durch das hohe Gras oder an einem Graben enklang, bis er nahe war. Die großen Pferde und Kühe wagte er zwar im Sommer gewöhnlich nicht anzugreisen, wenn er allein war; er lauerte auf ein Füllen oder auf ein undorssichtiges Kalb. Diesen rückte er so nahe als möglich und verbarg sich dabei höchst vorsichtig vor den Alten. Schaute dann so ein junges Ding neusgierig herzu, was das für ein fremder Hund sei, der im Grase liege, als ob er krank sei und nicht laufen könne — hui! saß er ihm mit einem Sprunge an der Kehle und zerriß ihm die Gurgel, ehe es um Hilse schreien konnte.

Mit den Schafen machte er schon viel weniger Umftände, hier brauchte er die Alten nicht zu fürchten und würgte, was ihm vor den Rachen kam. Sogar hühner und Gänse mußten sich vor ihm in acht nehmen, daß sie nicht dem Getreideselbe zu nahe kamen, in welchem er bei Tage verstedt lag, mitunter ganz nahe am Dorfe. Der hunger des Wolfes war ja zum Sprichwort geworden. Hatte er keine größere Mahlzeit erbeuten können, so sing er auch wohl Mäuse und hamster auf dem Felde, fraß auch zur Abwechselung Frösche, Maikäfer und Heuschkeden, ja er verzehrte seinen

eignen Bater, die Mutter ober den Bruder, wenn diese etwa vom Jäger verwundet worden waren und sich nicht verteidigen konnten. Die Wölsin mußte stets auf der Hut sein, daß der alte Wols nicht den Bersteck außesindig machte, in welchem sie ihre Jungen verborgen hatte, sonst verspeiste der Nimmersatt seine eignen Kinder als Leckermahl.

War ber Wolf icon mabrend bes Commers gefährlich genug, fo machte ibn feine Gefährlichfeit mabrend bes Winters gur formlichen Landplage und er wirtschaftete nicht felten fo schlimm, als wenn ein feindliches Rriegsheer im Lanbe gehauft batte. Die jungen Bolfe maren mahrenb bes Sommers herangewachsen, so bag es jeht im Lande 5-6 mal mehr Bolfe als gu Anfang bes Sahres gab. Bebedte ber Schnee Balb und Felb, fo hatten Mäufe und fleinere Tiere Rube bor bem Bolf. bas Berbenbieh war in die Ställe getrieben, die jungen Birfche und Rebe fo weit erwachsen, baß fie fich nicht leicht fangen ließen. Beeren und ber= gleichen Sachen aus bem Pflangenreich, mit benen ber Wolf mabrend bes Sommers gelegentlich ein wenig mit nachgeholfen hatte, maren nicht mehr zu beschaffen. Die Speife fehlte ben Wölfen im Freien, ber Sunger machte fie wütend und tollbreift. Im Sommer icheuten fie fich gewöhn= lich bor ben Menichen und frochen gur Geite, wenn fie bon fern einen Mann tommen faben; im Winter aber fammelten fie fich gu gangen Scharen und fielen gierig felbft Leute an, bie gut bewaffnet waren. Sie marfchierten wie ein Beerhaufen auf ber Lanbstraße entlang und brangen aur Nachtzeit fogar in bie Strafen bes Dorfes. Niemand burfte bann magen, noch aus bem Saufe zu geben, wenn es anfing zu bammern, und wie manches arme Rind murbe bon ben icheuklichen Tieren gerriffen und gefreffen, wenn es am bellen Tage nach bem benachbarten Orte gur Schule geben wollte. Bor nichts hatten bamals bie Rinber größere Furcht, als bor bem Bolf, und felbft erwachsene Leute mußten ftets auf ihrer but bor ihm fein; tam es boch bor, bag ber Wolf über ben hoben, feften Baun fprang ober unter ber Mauer hindurch ein Loch wühlte, um in bas Behöft und in bie Stallung ju gelangen.

Als bas Schiefpulber allgemein in Gebrauch tam und selbst ber Bauersmann seine Büchse regieren lernte, ging aber für ben Wolf bie schlimme Zeit an, und für die armen Leute im Lande ward's besser. Wo er sich sehen ließ, ward Jagb auf ihn gemacht, und wenn er in die Nähe ber häuser tam, brannte man ihm aufs Fell, daß die haare umherstoben.



170 Der Bolf.

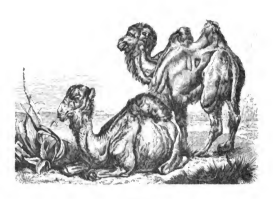
Bulegt ward ber Wolf fo furchtsam und icheu, bag er fich gar nicht mehr nabe zu ben Säufern beran getraute. Man mußte braugen im Balbe eine Grube für ihn graben. Oben bebedte man bie Wolfsgrube mit bunnen Reifern, in ber Mitte bing man ein großes Stud Fleisch an einen Bfahl und rings um bie Grube machte man einen Zaun, bamit ber Bolf bie Falle nicht genauer untersuchen tonnte. Wollte ber hungrige Sfegrim bas Fleisch baben, fo fprang er über ben Raun und fturgte binunter in bas Loch, in welchem ber Nager ihn totfchof, wenn er ihn nicht lebendig haben wollte. War freilich tein folder Raun um bie Grube, fo tonnte im Finstern auch wohl ein Menich in biefelbe fallen. Go ergablt man, bag einft ein Jager am Morgen in feiner Wolfsgrube einen Wolf, einen Fuchs und eine alte Frau beifammen gefunden. Jebes hatte fich bor bem anbern gefürchtet, baf teins bem andern ein Leid angetan. Gin andermal foll ein Musikant in eine Bolfsgrube gefallen fein, in welcher bereits ein Bolf gefangen war. Der Mann fing in feiner Ungft an, auf ber Beige gu fpielen, und ber Bolf beulte greulich bagu. Go gaben fich bie beiben ein gang fonberbares Rongert, bis früh ber Jäger tam, ben Mann berauszog und bas Raubtier totichof.

Auch große Tellereisen wurden für den Wolf gelegt und an einer starten Kette besestigt. Faßte das Tier nach der Lockspeife, so schnappten die Eisenbügel zusammen und hielten den Kopf oder das Bein fest.

Gegen ben folimmen Räuber wenbete man alle möglichen Mittel an. fogar Bift, bon bem boch fonft ein ehrlicher Deutscher tein Freund ift. Chebem nahm man bie bulberifierte Wurgel bes Wolfshutes ober Arfenit bagu. fpaterbin Brechnuß ober bas aus berfelben bereitete Strochnin. Ginem aefallenen Lamme gog man bie Saut ab, machte in bas Fleisch viele fleine Einschnitte und brachte bas Gift in biefelben. Dann gog man bas Fell wieber über bas Tier und legte es in ben Walb, borthin, wo man Wölfe bermutete. Rings bem Walbe entlang fchleppte ber gager auch mohl bie Gingeweibe bes Schafes an einem Stride hinter fich ber, bis zu bem bergifteten Frage. Die Wölfe witterten bie Spur und folgten berfelben. Liegen fie fich berloden, bon bem Frage zu toften, fo berliegen fie auch ben Plat nicht mehr. Es mahrte nur wenig Minuten, fo fing bas Gift an zu wirken; jest wollten bie Raubtiere entflieben, allein icon nach einigen wenigen Saben fturgten fie zusammen und starben unter Rrämpfen und Rudungen. Um nächsten Tage tamen bie Leute bergu, gogen ihnen bas Well ab, bertauften es an ben Rürfchner und betamen außerbem aus ber Lanbestaffe noch eine Belohnung. Durch bie unausgesetzten Verfolgungen sind in unserm Vaterlande seit ziemlich 100 Jahren die Wölfe vollständig ausgerottet, in den Nachebarländern treiben sie aber noch gegenwärtig ihr Unwesen. Während anshaltender strenger Winter mit startem Schneefall tamen auch nicht selten einzelne über die Grenze, vorzüglich wenn die Flüsse zugefroren waren. Sowie sie aber in der Gegend bemerkt wurden, machten alle Leute eifrig Jagd auf sie, und man ruhte nicht eher, als dis sie getötet waren. Die Hunde halfen den Leuten hierbei aufs treulichste, obschon der Hund ein Vetter vom Wolf ist, so besteht doch gerade zwisschen deiden Tieren eine erbitterte Feindschaft. Ist ein Hund mit dem Jäger auf der Jagd und wittert die Spur eines Wolfes, so verläßt er jede andre Spur, welche er bis dahin verfolgte, und geht wütend der Wolfsfährte nach.

So kennt glüdlicherweise heutzutage in Deutschland ein Kind ben Wolf nur aus Märchen und Bilberbüchern. Will es einen lebendig sehen, so muß es in den Tiergarten gehen, in welchem mehrere gepflegt werden. Sie wurden in Rußland jung eingefangen und gewöhnten sich an ihren Wärter wie junge Hunde. Sie beleden ihm die Jände, gehorchen ihm aufs Wort und tun niemand eiwaß zuleide, da siestets hinreichend Futter erhalten. Je älter aber die Wölfe werden, besto weniger ist ihnen zu trauen, die alte Tücke bricht gewöhnlich einmal undersehns hervor. Deshalb hat man im Tiergarten die Wölfe in einem Raume verwahrt, der an der Seiten und oben mit Eisengittern versehen ist. An der vierten Seite ist ein gemauerter Stall, ähnlich einer Höhle, in diese zieht sich der Wolf zum Schlassen zurück. Jedermann kann den Wolf besehen und braucht nicht zu sürcheten, daß ihn berselbe verschluckt, wie Kotküpuchen und beine Erokmutter.





39.

#### Das Crampeltier.

Im Tiergarten treffen wir einen alten Bekannten, das Trampeltier oder zweibudelige Kamel. Früher besuchte es uns schon manchessmal daheim in unserm Wohnorte, besonders zur Zeit des Jahrmarktes. Ein Kamelführer, mit Pfeise und kleiner Trommel ausgerüstet, schritt dann gewöhnlich nebenher und seitete das große Geschöpf am Riemen. Uefschen, mit roten Jaden, Soldatenhütchen, Säbeln und Patronentaschen ausgeputzt, saßen auf den Budeln des Kamels und schauten lüstern umher, ob nicht irgendwo eine gute Seele mit einem Apfel oder einer Nuß sich zeige.

Der Kameltreiber machte bann an einer geräumigen Stelle ber Straße Halt und ließ seine Tiere ihre Künste zeigen. Dabei gebärbete er sich als Prosesso ber Naturgeschichte und gab eine Beschreibung seiner Böglinge, die uns mindestens ebensobiel Bergnügen machte, wie die Tiere selbst. Nach seiner Schilberung in gebrochenem Deutsch hatte das Trampeltier "einen Hals wie der Vogel Schwan, Vorderbeine wie ein Löwe, hinterbeine wie ein Ochs und zwei Buckel wie große Ameisenhausen." Es mußte sich nach der Richtung hinneigen, wo sein Baterland Asien lag, und sich zulest auf die Kniee niederlassen, um bor dem staunenden

Publitum ein schönes Kompliment zu machen. Diesen riesenhaften Knicks begleitete bas geplagte Wesen stets mit einem schauerlichen Gebrüll. Der Kamelsührer erklärte bann, mit ber Müge in ber Hand, allem Volke: bies heiße aus ber Kamelsprache ins Deutsche überseht: "Ich bitt' schön um ein Trinkgelb für meinen Herrn!"

Bei solchen Straßenborstellungen hatten wir meistens Mitseib mit bem Ramel gefühlt, besonbers wenn schlechtes Wetter regierte und bas Tier auf bem schlüpferigen Wege bei jebem Tritte ausglitschte; bann aber auch, weil es so kläglich und beweglich nach Trinkgelb schrie. hier im Tiergarten macht bas Trampeltier einen ganz andern Eindruck auf uns.

Es ist ein sonnenheller, warmer Tag. Der große freie Plat, aussschließliches Eigentum der Trampeltiersamilie, ist teils mit Gras beswachsen, teils mit Sand bebeckt. Männchen, Weidchen und ein Junges tummeln sich nach herzenslust; sie haben hier einen Raum zu ihren Spielen, der größer und schöner ist, als ihn die Kinder mancher großen Stadt zu ihren Spielen besitzen. An einer Seite des Plates ist ein geräumiger Stall mit Streu und heu; rings um den Plan ist ein Gehege aus starken Planken. Die großen Tiere steden zutraulich die langen Hälle hindurch und betteln, diesmal sir sich und ohne Brüllen. Mit den langen, beweglichen Lippen nehmen sie das Stück Brot von unster hand, ohne uns im mindesten zu verlehen. So greulich und ungeschlacht die Trampeltiere aussehen, wie plump, wackelig und schwerfällig sie auch erschienen, so diesen wir sie doch ohne Sorge streichen.

Den Kinbern in Deutschland erscheint zwar das zweibucklige Kamel als frembes, abenteuerliches Wesen: sie mögen sich wohl der seiner wuns berlichen Gestalt und seinen großen Zähnen fürchten; den Kindern der Tataren und Kirgisen, Kalmucken und Baschliren dagegen ist es ein Freund von ihrem frühesten Alter an und es bleibt ihr Freund durchs ganze Leben.

Das Trampeltier ist tein wilbes Geschöpf bes Walbes, wie ber buntgefleckte Panther ober ber schwarze Zottelbar, sonbern ein Haustier wie Rind und Pferd und lebt mit diesen gemeinschaftlich im mittleren Asien. Alle Hirtenbölker jenes Erdteils, welche die großen Steppen bewohnen, halten es in ganzen Herden. Das hirtenkind spielt mit dem jungen Trampeltier, als sei's sein guter Kamerad. Will der Kirgisenstamm nach einem andern Weideplage ziehen, so werden alle Habseligs

teiten auf Ramele und Ochsen gepackt. Das kleine Kind wird in ein Futteral aus Filz gesteckt und an der Seite des Kamels aufgehangen. Das Trampeltier ist des jungen Kirgisenkindes Wärterin und Trägerin, mitunter auch seine Amme, die es mit ihrer Milch ernährt.

Der Filzsach, in welchem bas junge Kirgisenkind steckt, ist aus ben Haaren bes Kamels gearbeitet. Das Bereiten jenes Filzes ist eine Hauptsbeschäftigung der Frauen; derselbe findet in ihrem Haushalt die verschiesbenartigste, vielseitigste Verwendung.

Die Rirgifen haben tein festes Saus; fie mobnen nur in Belten aus Filg, in fogenannten gurten. Leichte Beibenftabe, mit Leberriemen Bufammengebunben, bilben bas Beruft ber Jurte. Ift biefes aufgeftellt, fo werben große Filgbeden mit Riemen baran gebunden und ftellen bie Banbe bar. Gin langes Filgftud muß ben Gingang berichließen; mabrend bes Tages wird es aufgerollt oben befeftigt, bes Nachts berab= gelaffen. Gin andres Filgftud bilbet ben Dedel broben auf bem Rauchloch. Filabeden liegen ringsum im Belte; fie find bie Gige und Betten ber Familie; auf ihnen ruht man bei Tage und foläft zu Racht. Ballen aus Filg ftellen bie Ropftiffen ber, anbre Ballen werben am Boben rings ums Belt gelegt, bamit ber talte Wind nicht hineinblaft. Filgbeden muffen auch ben großen Leberfad umbullen und marmen, in welchen bie Pferbemilch geschüttet wirb, um in Garung überzugeben. Gegorene Stutenmilch, Rumps, ift bas Lieblingsgetrant ber Rirgifenhirten; fie vertritt bei ihnen bie Stelle von Bier und Bein und ift um fo wichtiger, ba bas Baffer in biefen weiten Gebieten wegen feines bitteren Salg= gefchmades gar nicht zu genießen ift.

Filgbeden muffen auch bazu bienen, im Winter bie Ramele zu bes schützen; sie werben bamit zugebedt, benn ber Winter ist in jenen Gegensben ebenso grimmig kalt, wie ber Sommer glühenb heiß.

Jahraus, jahrein wird bas Kirgisentind von seinem Trampeltier getragen, von einem Weibeplate zum andern. Manche jener Nomadensstämme, z. B. die süblich an den Ufern des Balkasche wohnenden, verslassen im Anfang des Sommers die flache Steppe, weil die Gräfer und Kräuter derselben dann verdorren. Sie ziehen hinauf in die kühleren, sutterreichen Täler der Gebirge. Im Winter kehren sie wieder zurück nach den Weideplätzen am Ufer der Seen. Undre Stämme dagegen, die nördlich nach dem Altai hin wohnen, müssen umgekehrt versahren. Bei

ihnen ist die Steppe im Sommer träuterreich und wird von den Herben abgeweidet. Im Winter slüchten die letzteren Nomaden in die geschützten Täler des Gebirges.

Bei allen diesen Manderungen übernimmt das Kamel einen großen Teil der Arbeit. Eins dieser träftigen Tiere ist beladen mit Filzballen, ein andres trägt die Spite des Zeltes, ein drittes hat an beiden Seiten die langen Meidenstangen der Jurte herabhängen, und diese wackeln bei sebem Schritte wie Flügel eines Riesendogels. Noch andre tragen die übrigen Habseligkeiten der Familie.

Alljährlich bekommen die alten Kamele Junge; werden diese größer, so verkauft sie der Hirt an die süblicher wohnenden Bölker. Raufleute kommen von den letzteren zu den Nomaden der Steppe, bringen vielerlei Waren mit und handeln Kamele, Rinder, Schase und Pserde dafür ein. Sowie sich das Kind in Deutschland freut auß Weihnachtössest oder auf den Jahrmarkt, so judeln alle Kirgisenkinder, wenn sie von sern die langen Hälse der Kamele sehen, welche der nahenden Kausmannsskarawane angehören.

Der Hanbelszug macht an dem Lager der Hirten Halt und ladet seine Herrlichkeiten ab. Da gibt es Hirse, Reis und Mehl für die Küche der Hausfrau — die Hirten selber bauen tein Getreide; — dann tommt der Backleinthee zum Borschein; große Stücke Thee, die mit Theesaft und Rindsblut zusammengeklebt und steinhart sind. Sie werden zersschlagen und mit Milch und Mehl zu Theesuppe gekocht. Ferner bringen die Kamele des Kaufmanns für die Kinder ganze Säcke köstlicher Rossinen, getrochnete Aprikosen und prächtiges chinessisches Zuckerwerk.

Auch Porzellangeschirre, Holzschilfeln und Löffel, gut berwahrt in Kisten, werben seilgeboten. Der Fürst bes hirtenstammes und seine Frauen suchen sich ben schönsten schwarzen Samt, die schwersten purpurnen Atlasstoffe, mit gelber Seibe, Golbe und Silberfäben ausgenäht, zu Kleibungsstüden aus. Heimlich bringt auch wohl ein Kaufmann Waffen und Schießbebarf über die Grenze; er muß es heimlich tun, benn in vielen Nachbarländern ist es streng verboten, den kriegslustigen hirten Waffen zuzuführen.

Haben die Hirten ein gutes Jahr gehabt und große Mengen Vieh zu verkaufen, so werden auch abgewogene Silberpäcken als Zahlung angeboten.

Die jungen Kamele wandern mit ihren neuen herren weit nach Süben. Das Kirgifentind sieht sie allmählich in der Ferne immer kleiner werden und endlich verschwinden, allein es weiß, viele seiner Lieblinge werden in kunftigen Jahren wiederkehren und jedesmal neue herrlichteiten mithringen.

"Die Trampeltiere kommen!" Das ist bann für das hirtentind die gleiche Botschaft, als wenn's bei uns zu Lande im Winter heißt: "Anecht Ruprecht kommt!"

Der Winter ist freilich in den Steppenländern des mittleren Asiens mitunter grimmig kalt und hält dabei lange an. Die hirten müssen dann auch für ihre Kamele Schukmittel schaffen. Sie bededen die Tiere mit denselben Filzdeden, die den Kirgisen selbst Schuk gewähren, und weisen ihnen womöglich ein geschütztes Plätchen zwischen den Zelten oder in einer Talsentung an. Fällt freisich sehr hoher Schnee und bleibt dieser lange liegen, so gehen doch noch viele Kamele durch Mangel an Nahrung zu Grunde. Bon Kamelherden, die im Herbst hunderte zählten, sind nicht selten am Ende des Winters nur noch wenige Stück widrig, und die Russen sehre des Monters nur noch wenige Stück wiedig, und die Russen sehre des Weise zu dem Lichen des halb die wandernden Stämme auf alle Weise zu dewegen, seste Wohnungen für die Menschen und sichere Stalslungen für das Vieh zu deuen, Getreideselber anzulegen und Winters dorräte don Viehfutter zu besorden.



Straugenjagb.

40.

## Der Dogel Strauß und der Rafuar.

Auf einem schönen, großen Plate im zoologischen Garten spazieren ein paar Strauße und benehmen sich ganz ungeniert, als seien sie hier zu Hause. Ringsum ist eine sehr hohe Plante, damit die großen Tiere nicht darüber springen können, denn mit ihren langen Beinen dermögen sie tüchtige Säte zu machen. Sobald die Strauße uns bemerken, kommen sie herzu und warten darauf, daß wir ihnen etwas zu fressen vorwersen. Sie gebärden sich dabei ganz wie die Hühner, nur sind sie viel gefräßiger als diese und berschlucken sogar einen Apfel mit einem Mal.

Bagner, Stadt und Sanb.

Die wilben Strauße leben in Afrika in solchen Teilen bes Landes, in welche die Menschen nicht häufig hinkommen. In der eigentlichen Wüste, in welcher nichts weiter ist als kahler Felsen oder dürrer Sand, kann auch der Strauß nicht leben. Er muß Futter haben und zwar ziemlich diel. Er ist ja ein großer Bursche und hat einen sehr gefunden Appetit. In den Landesteilen, welche an der Grenze der Wüste liegen, und in den Tälern, die sich in die Wüste hineinziehen, sammelt sich etwas Wasser; hier sprießen mancherlei Gewächse aus dem Boden; hier sindet dann der Strauß auch Nahrung. Er ist babei tein Kostverächter und durchaus nicht wählerisch.

Er begnügt sich mit bem schlechtesten Futter und hat barin viel Aehnlichkeit mit bem Kamel. Er verzehrt die bitteren Gurken und selbst solche Beeren von Gesträuchen, welche kein andres Tier sonst mag. Ja, er beißt selbst die harten Zweigspigen der Dornenspigen ab und kann sie auch verdauen. Dazwischen verschluckt er kleine Rieselsteine, wie unfre Hühner und Gänse Sand, damit der Magen die harte Kost besser zerreiben kann.

Straußeneier hast du bereits gesehen; sie sind so groß wie ein Kopf. Gines ift gegen drei Pfund schwer und enthält so viel wie 24 hühner=eier. Es können sich mehrere Mann daran satt essen. Mehrere Straußen=weibchen legen ihre Eier in ein gemeinschaftliches Nest, und deshalb sindet man mitunter 40—60 Stüd bei einander. Das Rest ist weiter nichts als eine flache Grube, welche die großen Wögel mit ihren starten Beinen in den Sand gescharrt haben. Die Strauße überlassen das Ausbrüten der Eier nicht bloß der Sonne, sondern zur Nachtzeit sehen sich die Beibschen selbst darauf, wie es die Hühner und Gänse tun. Die Schafale und Wüssensichs wie es die Hühner und Vänse tun. Die Schafale und Wüssensichse kommen mitunter herzu und wollen den Straußen Sier stehlen. Sie müssen sich daber dabei sehr in acht nehmen, denn die Bögel sind jühzornig und kark. Mit einem einzigen Fußschlag kann ein Strauß einen Schafal töten.

Einige Eier liegen gewöhnlich außerhalb bes Neftes und werben nicht mit gebrütet. Die jungen Strauße, die eben aus dem Ei schlüpfen, sind so groß wie alte hühner. Sie können zwar sogleich gut laufen, aber boch das harte Futter noch nicht vertragen, welches die alten fressen. Die alten Strauße haden dann die herumliegenden Gier auf, welche unbebrütet blieben. Die Fliegen kommen herzu und legen ihre Maden hinein. Lehtere bilben dann das erste Futter der jungen Strauße.

Die schönen Febern ber Strauße sind bei ben Damen sehr beliebt. Bei ben wilben Bögeln sind die Febern aber gewöhnlich so zerstoßen, daß sie manchmal taum noch zum Schmud zu gebrauchen sind. Dazu sind die Tiere auch höchst vorsichtig und bermögen so schnell zu laufen,

bak man fie bier fcmer erlegen fann. Die Leute in Afrita, befonbers biejenigen, welche im Norben ber großen Büfte wohnen, fuchen beshalb gang junge Straufe einzufangen. ober fie nehmen ben Bogeln bie Gier weg und laffen fie babeim ausbrüten. Siepflegen bie Straufe in ihren Bofen, wie wir bie Ganfe, und gupfen ihnen jährlich zweimal Mügelbedfebern bie aus, um fie gu bertaufen. Die gefangenen Straufe legen auch mitunter Gier und brüten Junge aus; bei uns in Deutsch: land ift's ihnen aber bierau au falt.

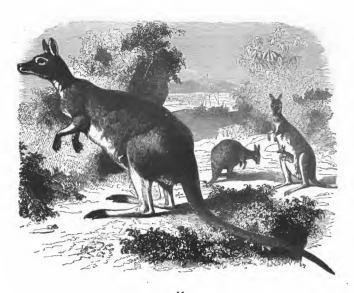


Neben bem Straußenhofe ist an jeber Seite noch ein Plat für ähnsliche große Bögel. Zur linken hand ist ein neuholland ift nbischer Emu, rechts ein helm tasur von den Sunda-Inseln. Der Emu führt auf den Steppen Neuhollands ein ganz ähnliches Leben wie der Strauß in Afrika und wie der Nandu in Südamerika; der helmkasur weicht das gegen in vielen Stücken von allen seinen Vettern auffallend ab. Er sieht kohlschwarz aus: hinten am Kobse und am Oberhalse schön blau.

vorn am Halse und Kopse hochrot. Auf bem Kopse trägt er einen starten knöchernen Helm, und seine Febern sehen fast aus wie lange, schwarze Pferbehaare, nur die Decksebenn des Schwanzes haben Aehnlichteit mit den Febern andrer Bögel. Die Kiele und Flügel sind wie von Horn ober Fischbein; es sehlen ihnen die Fahnen beinahe gänzlich.

Der Kasuar liebt ben Walb und hält sich in bemfelben einsam und scheu verstedt. Er tann nicht das harte, dürre Futter vertragen, das die andern Straußenvögel verzehren, sondern liebt saftige, junge Blätter, Beeren und Früchte von den Sträuchern und kleinen Bäumen, die in den Wäldern seiner Hann er ebenso rasch laufen wie der echte Strauß und ebenso wie dieser sehr gesfährlich damit außschlagen. Selbst bei den Gesangenen muß man vorssichtig sein und darf ihnen nicht zu nahe kommen. Sie verstehen sehr wenig Spaß, nehmen jede Nederei leicht übel und können mit den harten Flügeln, noch mehr aber mit den starten Beinen schlimme Schläge erteilen.





41.

## Das Känguruh.

Aus jedem Erdteile sind einige Tiere im zoologischen Garten, selbst aus dem entsernten Australien. Das Känguruh, das wir mit seinem Weibschen und Jungen hier trefsen, ist sogar das größte einheimische Tier jenes Landes und versetzt uns durch seine sonderbare Gestalt und sein eigenstümliches Wesen und Betragen im Geiste in das Innere Australiens.

Die Känguruhsamilie scheint sich ganz behaglich in der Gefangenschaft zu befinden. Sie erhält hinreichendes Futter: Heu, frisches Graß und Wurzelwerk, und hat auch einen weiten Raum, um sich auszutummeln.

Jett richtet sich bas Männchen auf ben hinterfüßen hoch auf, so baß es nur auf ben Spiten ber Zehen steht. Es stütt sich babei auf ben starten Schwanz und ruht also auf einem Dreifuß. In dieser Stellung erscheint es mannshoch. Sein unterer Körper ist auffallend stärter und träftiger als

ber obere. Die Borberfüße sind klein und werben nur wenig zum Laufen benutt. Sonberbar genug sieht es aus, wenn bas Tier einmal auf allen vieren wandert. Während wir uns die frembartigen Geschöpfe betrachten, sett sich das alte Pärchen in Marsch. Jedes Känguruh tritt zuerst mit den kurzen Vorderbeinen auf, so daß der Kopf sich tief nach dem Boden bücken muß, während der Rücken hoch gewöllt bleibt. Dann stützt es sich auf die Mitte des Schwanzes, hebt langsam die beiden langen hinterbeine gleichzeitig und setzt sie bedächtig nach dorn, sogar noch vor die Vorderbeine. Es ist der wunderlichste Marsch, den wir unserm Leben gesehen haben. Er erinnert uns ganz an die Art und Weise, in welcher die Spannraupen kriechen, nur daß beim Känguruh noch der Schwanz als fünster Fuß dazu kommt! Wie es das erste Tier tut, macht es das zweite genau nach und folgt jenem Schritt vor Schritt in bedächtigem Gänsemarsch.

Das Junge hat sich inzwischen behaglich im Sonnenschein ausgestreckt und liegt auf einer Seite. Drollig sieht es aus, wie es mit den Vorderpfoten sich den Pelz und die Haare glatt streichelt, wie mit einer Hand.

Die beiben Alten sind auf ihrer Wanderung bis nahe an die Grenze ihres Reiches gekommen und wollen eben wenden — da bellt nicht weit davon in seinem Zwinger ein Fuchs, und erschreckt stehen im Nu die Känsguruhs auf den Zehenspitzen der hinterfüße. Gleich darauf sehen wir sie in ihrer eigentlichen Reiseart sliehen. Mit den hinterbeinen und dem Schwanze schnellen sie sich empor, den Körper nach vorn geneigt und die Vorderpfosten an die Vrust gezogen. So machen sie Säte von etwa 5—6 m Länge in ziemlicher höhe über dem Boden. An ihrer hütte kommen sie zur Ruhe.

Am spahaftesten benahm sich bei bem ganzen Ereignis das Junge. Mit pfeilgeschwinden Sähen flog es auf das alte Weidchen zu und stürzte sich topsüber in den Beutel, der am Bauche desselben ist. Dieser Beutel ist innen mit weichem Pelz ausgekleidet; in ihm war das Tierchen groß geworden. Bei seiner Geburt war es so klein wie ein Fingerglied und sah fast aus wie ein gestaltloses Gallertklümpchen. Die Alte brachte es forgsam in den Beutel und sehte es an die Zihen in demselben, um es groß zu säugen. Sie verschloß den Beutel, solange das Junge noch unbehilstlich und schuhlos, und erst nachdem es etwas erwachsen war und sich bewegen konnte, erhielt es ansfänglich die Erlaudnis, mit dem Kopfe herauszuschauen und sich die Welt zu besehen. Dann ward ihm gestattet, ab und zu einmal herauszuschlüpfen und einen kleinen Spaziergang im Freien zu unternehmen. Sobald aber

bas kleine muntere Ding Gefahr fürchtet ober erschredt wird, slüchtet es in sein warmes Kinderstübchen zurück. Im Ru hat es sich in demselben herumgedreht und schaut aus der Deffnung des Beutels so sorglos heraus, als könne ihm hier niemand auf der Welt etwas anhaben.

Uns, die wir Büffel, Kamele, Elefanten und Giraffen gesehen haben, erscheint das Känguruh nicht gerade auffallend groß, trohdem daß es "Riesen-Känguruh" genannt wird. She die Guropäer nach Australien famen und Pferde und Kinder dorthin mitbrachten, war das Känguruh das stärtste Tier in jenem Lande, und ein neugeborenes Kind der schwarzsbraunen Leute Australiens sah in seinem ganzen Leben damals kein größeres. Sin solches Kind der Australneger bekam weder Milch zu trinken noch Butter und Käse zu esten, denn es gab in jenem Lande weder Kühe noch Jiegen, ebenso hatte es weder Lamms noch Schweinebraten, in nicht einmal Brot oder Semmel, sondern nur Känguruhsseisch als Festagsessen und dielleicht einige Ameisen dazu. Den Europäern will das Känguruhsseisch nicht gut munden, die Eingeborenen sind aber daran gewöhnt und in ihrer Kost nicht eben wählerisch.

Ein auftralifches Rind hatte ehebem auch feine Rleiber bon Baumwolle ober Schafwolle - bas Kell bes Rangurubs ichaffte ibm bas haupt= fächliche Rleibungeftud, bie Ragb auf bas Ranguruh mar beshalb auch bas wichtigfte Geschäft, mas ein Rnabe zu lernen batte. Die Auftralier lauschten bem Dier alle feine Sitten und Gewohnheiten ab, um es gu überliften. Sie achteten genau barauf, welche Gewächse bie Rangurubs am liebsten fragen, an welchen Platen fie fich beshalb am meiften auf= auhalten pflegten. Mehrere Manner vereinigten fich, teilten fich in fleinere Trupps und umgingelten bon weitem bie rubenben Rangurubs. Gie rudten ben Tieren behutfam naber. Das ift auf ben weiten Gbenen jenes Lanbes gar nicht fo leicht, benn nur felten bietet bort ein Bufch ober ein Baum Gelegenheit jum Berbergen. Gehr häufig mußten bie Sager fich ben Tieren auf bem Bauche friechend zu nabern fuchen. Waren fie endlich fo nabe getommen, baf fie bie Ranguruhs mit bem Speerwurf erreichen tonnten, fo fprangen fie auf, ftiefen ein lautes Befcrei aus und ichleuberten ihre Gefchoffe auf bas erfcredte Wilb.

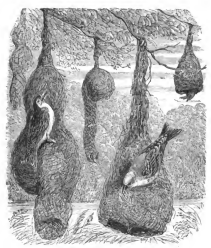
Die Känguruhs suchten natürlich in der Angst zu entsliehen, allein wohin sie sich auch wendeten, allenthalben trafen sie auf Feinde, und gewöhnlich entsamen von dem eingeschlossenen Trupp nur wenige.

Meistens halten sich die Känguruhs im Freien nur zu drei oder vier zusammen: ist aber an einer Stelle gutes und reichliches Futter vorshanden, so sinden sich auch mehrere dort ein, und wenn das Futter absgeweidet ist, zerstreuen sie sich erst wieder.

Die Europäer haben in Auftralien an ben Orten, mo fie ihre Bobnungen aufgeschlagen, mit ihren Buchsen bie Rangurubs rafch ausgerottet ober nach ben Ginoben im Innern verscheucht. Gie treiben bie Raab auf biefes fcnelle Wild noch beutzutage bes Bergnugens wegen und richten eine eigne Sunberaffe bagu ab, bie ebenfo flint als ftart ift. Gin einzelner hund richtet gegen ein altes Ranguruhmannchen nicht viel aus. Go lange es möglich ift, flieht basfelbe in ungeheuren Gaten, bie rafch aufeinanber folgen. Ift bie Gegend babei mit nieberem Gebuich bewachsen und bollig eben ober etwas anfteigenb, fo entfommt bas Ranguruh oftmals feinen Berfolgern. Es fpringt mit Leichtigfeit über bie Bufche und Gefteine hinweg, bie ber Sund umgeben muß. Bergab überfturgt fich bagegen bas Ranguruh leicht und wird bann bon ben Sunben eingeholt. Rann es nicht mehr entfliehen, fo verteibigt es fich berghaft. Es ftellt fich bann gern mit bem Ruden an einen Baum und berfett bem anspringenben Sunde mit ben Sinterbeinen töbliche Streiche. Es ift fogar borgekommen, baß bas Ränguruh mit allen bier Beinen auf feinen Teinb losgefchlagen und fich babei auf ben Schwang geftügt bat. Gut abgerichtete hunbe greifen bas Ranguruh nie einzeln an, fonbern fallen ploglich zu mehreren über basfelbe ber.

Kann das Tier ein Wasser erreichen, so flüchtet es gern hinein und schwimmt vortrefslich. Folgen ihm hierbei die Hunde und kommen ihm zu nahe, so werden sie von dem Känguruh gepackt und so lange unter das Wasser gebrückt, als sie noch ein Lebenszeichen von sich geben.

Eigentlich zahm wird das Känguruh in der Gefangenschaft gerade nicht; es ift gegen seinen Wärter nicht zutraulicher als gegen fremde Bersonen. Es erschrickt der Tieren, die in seiner Nachbarschaft gehalten werden, immer wieder von neuem, sobald dieselben sich irgend auffallend bemerklich machen, und wenn es auch hundert- und mehrmal ersahren hätte, daß ihm tein Leid geschieht. Es zeigt sehr wenig Gedächtnis und läßt sich zu nichts abrichten. Hat es üble Laune, so muß selbst sein Wärter, der es täglich füttert und pflegt, auf seiner Hut sein, daß er nicht von einem Beine oder von dem langen, starten Schwanze einen Schlag erhält.



Die Beber unter ben Bogeln.

#### 42.

## Webervögel und Mino.

Diejenigen Tiere im zoologischen Garten, welche aus warmen Segenben stammen und die Kälte unfrer Winter nicht vertragen können, werden in der rauhen Jahreszeit in sogenannte Ueberwinterungshäuser gebracht. Durch diese Häuser sind eiserne oder tönerne Röhren geleitet, in denen heißer Wasserdmehr entlang zieht und die Räume erwärmt. Viese der kleineren Vögelchen läßt man auch während des Sommers mit ihren Käsigen im Ueberwinterungshause stehen, da sie sich hier wohler befinden. Wir statten ihnen einen kurzen Besuch ab. Es sind ihrer so viele, daß wir lange Zeit nötig haben würden, wollten wir sie sämtlich einzeln genau betrachten.

In einem hubschen Räfig sind eine Angahl Sperlingspapas geien beisammen, die nicht viel größer sind als unfre Spagen. Sie sehen aber schön grün aus und haben einen grauen Kopf, welcher in Lila schimmert. Sie halten sich immer paarweise zusammen, man pflegt sie

baher wie mehrere andre Papageien, die sich ähnlich berhalten, "Unzerstrennliche" zu nennen. Trennt man die Pärchen voneinander in verschiesbene Käfige. so sterben sie leicht.

Der benachbarte Käfig enthält sogenannte "neuholländische Nymphen", Bögel von schlankem Bau, etwa eine Spanne lang, von dunkelgrauem Gefieder, aber ausgezeichnet durch eine gelbe Holle, welche sie aufrichten können. Die Mangen sind zitronengelb, die Ohrenfedern orange. Ein sehr großer Käfig, ein Bogelhäuschen, fällt uns auf durch das dunte Gewimmel, das in ihm herrscht. Wir zählen über 50 kleine Bögelchen von sehr verschiedenem Aussehen. Wir unterscheiden in dem lustigen Geswimmel rote Kard in äle aus Nordamerita, don benen die Männchen prächtig zinnoberrot aussehen, die Weischen dagegen einsach braungrau. Ihnen ähnlich, obschon weniger grell, sind die Hauben fard in äle aus Südamerita. Ihr Gesieder ist obenher grau, unten scharf abgeseht weiß. Auf dem Kopse tragen diese Bögel einen hochroten Federbusch, den sie aufrichten und niederlegen können.

Ferner sind hier sogenannte Paradies sinten ober Doministaner sinten, beide aus Afrika stammend. Die Männchen berselben haben sehr lange Schwanzsebern, ihr Gesieber ist schwarz, ber Schnabel babei hochrot.

Ebenfalls aus Afrita ftammen bie bellgelben Gilber fch nabel= chen, bie ihren Namen bon ber Farbung ihres Schnabels erhalten haben; ferner bie Bitronenbogel, bie am Unterleibe fcmefelgelb ausfeben, auf ber Oberfeite braun, bagegen auf ber Mitte ber Bruft, hinter bem Muge und am Schnabel hochrot. Much ber Banbbogel ober Bluthals ift aus jenem beißen Lanbe und macht fich leicht an feinem blutroten Sals= bande kenntlich. Durch ben blutroten Schnabel und durch ben roten Strich burchs Muge wird ber geftreifte Bengalift fofort bemertlich; er bewohnt ebenso Ufrita wie Oftinbien. Unter ben übrigen beachten wir noch bie Weberbogelchen, bon benen minbeftens ein Dugend in bem Rafig herumhupft. Gie feben gwar nicht biel bunter aus als unfre Spagen, wir werben aber auf fie aufmertfam burch bie Wollenfaben, bie zwischen ben Draht bes Bogelhauschens eingeflochten find. Wir hangen jum Spaß ein langes Fabchen, bas wir zufällig bei uns haben, ebenfalls an bas Gitter. Raum haben wir bie Sanb gurudgezogen, fo hupft auch icon eins ber Bogelchen bergu, faßt ben Faben mit bem Schnabel und be= ginnt ihn zwischen die Stäbe einzuflechten, so weit als noch ein Endchen übrig ift. Die Tierchen versuchen auch in ihrem Käsig die Gebräuche fortzusübren, welche sie im Freien in ihrem Baterlande haben. Sie bewohnen Sübafrita, vorzüglich die Gegenden nördlich dom Oranjeslusse. Dort halten sie sich in Schwärmen von hunderten beisammen. Beabsichtigen sie, ihre Rester zu bauen, so suchen sie sich gemeinschaftlich einen Baum auß, der ihnen hierzu geeignet scheint, bringen Graßhalme herzu und flechten diesselben so geschätt ineinander, daß ein sestes Strohdach darauß entsteht. Der Baum mit seinen Zweigen muß die Stelle des Gebältes versehen. Das Dach



Der japanifche Mino.

ist so gut befestigt, daß selbst heftiger Wind es nicht herabreißen kann. Es ist so dicht, daß kein Regen hindurchdringt. Unter diesem Dache baut nachs her jedes einzelne Pärchen der Weberbögel sich sein besonderes Rest.

Das Nest ähnelt einer Flasche, die mit gebogenem Halse nach unten aufgehangen ist. Gin Nest ist dicht am andern und die ganze Unterseite bes Daches ist dabon eingenommen. Das Dach ähnelt von unten fast einer großen Honigwabe mit Zellen. Jebes Pärchen legt seine Eier für sich, bebrütet biese und füttert seine Jungen groß.

Bollen bie Weberbögel im nächften Jahre abermals bauen und brüten, so fertigen sie unter bem ersten Dache ein zweites ähnliches an und berfeben bies abermals mit Nestern. Sie benugen bas erste nicht zum zweitenmal.

Ehe wir aus bem leberminterungshaufe und feinen vielen Bogeln icheiben, verweilen wir noch einen Augenblid bei einem Bogel, ber giemlich fo groß ericbeint wie eine Elfter und ber bem gangen Baue nach auch mit biefer bermandt ift. Es ift ein jabanifcher Dino. in feiner Beimat auch wohl Beo genannt. Sein ganges Gefieber ift fcmargblau, bie Mugelicultern find weiß. Der Schnabel, Die Füße und Die fonberbaren Sautläppchen, Die an jeber Seite feines Sintertopfes fteben, feben bellgelb aus. Wir werben auf ibn gunachft aufmertfam burch bie munberfconen, flotenben Tone, welche er boren lagt. Mehrere Leute fteben bereits um feinen Rafig berum. Gin Mabden fragt ibn: "Wie beifit bu?" Der Bogel fieht fie aufmertfam an und fpricht zu unferm Erftaunen ebenfo beutlich: "Wie beift bu?" Gin Anabe baneben ruft ihn: "Ratabu!" und erhält ebenso rasch ebenfalls "Ratabu!" zur Antwort. Alle Umftebenben brechen in ein lautes Gelächter aus. Raum find fie aber bamit fertig, fo lacht fie ber Bogel feinerfeits auf gang biefelbe Beife aus. Rebes ber Umftebenben berfucht nun bas Sprachtalent bes munberbaren Burfchen. In ben 3mifchenbaufen bort man bas Murmeln einiger Berfonen, welche etwas entfernt fteben und fich miteinanber unterhalten. Der fcmarzblaue Sprachmeister hat auch hierauf geachtet und ahmt bas Ge= murmel täufdend nach. Endlich berfucht ein Bauernburfche, ber bergugetreten ift, ob ber Gelbichnabel auch wohl im ftanbe fei, eine Grobbeit Bu fagen. Er nennt ibn "Spigbube": - "Spigbube!" erwibert ber Mino. "Bade bich fort!" fagt ber Buriche. "Pade bich fort! Bade bich fort!" ruft ber Bogel.

Auch wir müssen seinem Befehle gehorchen, so gern wir uns noch länger mit bem wunderbaren Sprachtalent beschäftigten, das alle Stare, Elstern, Raben und Papageien weit übertrifft, die wir jemals plaubern hörten. Die Zeit ist uns gemessen und unste Kräfte auch. Sinige Stunben, die man im zoologischen Sarten von einem Plaze zum andern wandert, ermüben endlich Seist und Körper ebenfalls, troz alles Schönen, was sie bieten, oder vielmehr gerade durch die Uebersülle des Reuen und Interessanten, was uns bei jedem Schritte entgegentritt. Wir sagen des halb dem großen und kleinen Setier des Sartens lebewohl und wenden unser Antlit wieder der heimat zu.

## Der junge Elefant.

### Albert an feinen Bruder Rarl.

#### Lieber Rarl!

Im Tiergarten ist auch ein Elefant. Ich habe früher immer gehört, ber Elefant sei ein sehr verständiges Tier, welches sich sehr geseht und ordentlich beträgt, dieser hier aber war sehr underständig, dielleicht weil er noch so jung war.

Er lief auf einem Plate hin und her, um welchen ein Sisengitter gemacht war. Den ganzen Rüden hatte er sich selbst mit Rieksand und abgerupftem Gras bestreut und sah beshalb ganz schmuzig aus. Er war noch nicht größer als ein Ochs, streckte seine lange Nase allen Leuten entgegen, welche in die Nähe kamen, und bettelte fast noch underschämter als der schlimmste Bettelsunge.

Ich hatte bas größte Stück Brot noch für ihn aufgehoben und fütterte ihn bamit. Ich brach es in kleine Stücke, damit es recht lange reichen sollte. Er nahm diese mit dem Rüffel von der Hand weg; sie tamen ihm wahrscheinlich aber zu klein vor, der Nimmersatt sammelte sie deshalb auf seinem Rüffel und fraß sie mit einem Male auf. Dann streckte er den Rüffel wieder aus und wollte noch mehr haben. Da ich nun kein Brot weiter hatte, streichelte ich ihm den Rüffel, um ihn zu trösten; ich hatte ihn aber kaum ein ganz klein wenig berührt, so suhr das unartige Tier wie der Blit nach meinem Kopse, packte mit seiner schmutzigen Nase meine neue Mütze und warf sie gegen die Erde. Alle Leute, welche umherstanden, lachten; ich aber war sehr erschrocken und ärgerte mich über den Elesanten, der gar keinen Spaß versteht. Da sinde

ich sogar ein Kamel und ein Fettschwanzschaf viel verständiger als ben Elefanten. Diese kann man streicheln, soviel man will, ohne daß sie es gleich übel nehmen und einem so ohne weiteres die Mütze vom Kopfe werfen.

Wir haben uns fast einen ganzen Tag lang die Tiere im zoologischen Garten besehen, es sind aber so sehr viele, daß ich gar nicht von allen im Briese schreiben kann. Wir werden wahrscheinlich morgen wieder von hier abreisen und dann nach Hause zurücktehren. Ich werbe Dir dann mündlich alles recht ausstührlich erzählen. Nicht lange danach, nachdem Du diesen Bries von dem Positoten erhalten haben wirst, wird wieder zu Dir kommen

Dein Albert.

Enbe bes Buches.



# hermann Wagners Fntdeckungsreisen

erschienen außer dem vorliegenden Bandchen:

Entdeckung den in der Wohnstube. 7. Auflage Mit einem Buntbrude und einem Conbilde.

Entdeckungsreisen in Baus und Bof. 10, 2uff. Mit 115 fowie drei Bunte und Conbildern.

Entdeckungsreisen im Wald und auf der Beide. 10. Aufl. mit 135 Text. Labbildungen, zwei Cafein und zwei Buntbilbern.

Entdeckungsreisen in Feld und flur. 10. Auflage. Int 100 Tegte Abbilbungen und zwei Buntbilbern. Entdeckungsreisen in Berg und Thal. 6 Auflage. Mit 88 Tert Abbildungen und einem Citelbilde in Sarbendrud.

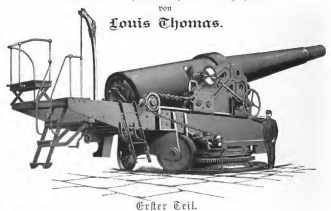
Jeder Band ift einzeln fauflich und foftet gebunden M. 2.50.

Wagners Entbechungsreisen geboren zu dem Besten, was zur Besehrung und Unter-haltung der Jugend geschrieben worden ift. Die schnilichen Andochen zeugen vom Begeisterung für die Natur, tiefer Kenntuis derielben und scharfer Beobachtung. Die Sprache ist leichtverständlich, die Darstellung anziehend, die Junktation mustergaltig und naturgetreu.

Derlag von Otto Spamer in Ceipzig.

# Die Denkwürdigsten Erfindungen.

Für die reifere Jugend dargestellt



# Die denkwürdigken Erfindungen bis zu Ende des 18. Jahrhunderts.

11. Auflage. — 2Mit 151 Abblidungen.

Inhalt: Einleitung. — Erfindung der Schrift. — Erfindung der Buchdruckertunft. — Schiefpulver and feuerwaffen. — Urweste Erfindungen auf dem Gebiete der feuerwaffen. — Die Ubeen. — Erfindung des Lustibalions. — Erfindung des Mitterstoftens. — Das fernrobe oder Celestop.

### Bmeiter Weil:

## Die denkwürdigsten Erfindungen des 19. Jahrhunderts.

11. Auflage. — Mit 132 Abbildungen.

Inhalt: Die Effindung der Dampfmoschine. — Eisenbahnen und Cotomotiven. — Das Dampf-schiff. — Eieftrigidt, Galvanismus und Eletromagnetismus. — Der Aligableiter. — Galvanische Eletrogisch und der Annabeng. — Eletromagnetismus und Wagnetestrigisch. — Der Eelegaboder Sernischreiber. — Die Telephonie oder gernischen Die Weitelspaphie durch Ozsane und Kontinense. — Weiteret Jussaba des telegaphische Gleineges. — Das zeigtg eines Beleindiungswesen.

Preis jedes Bandchens: Beheftet M. 2 .-. Bebunden M. 2.50.

3mei Bande in einem Bande gebunden M. 5 .-.

Derlag von Otto Spamer in Leipzig.

89007334030

089007334030a